GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 9

SETTEMBRE 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II dopplo
Al suddetti prezri di abbonamento, aggiangere L. 16 per tassa ereziale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di : A BOMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

La righieste per corrispondenza devono essere inviate alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versanda l'importo sul aja postale 1/2640 (Aggiungare al prezzo il 2 % per imposta sull'entrate, oltre l'addizionale e la spesa di spedizione)

INDICE

I. - Prezzi all'ingresso

111000	A) Indice generale ed indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci	Pag.	. 8
	C) Indici dei prezzi all'ingresso secondo i rami d'attività economica	•	
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)		4
TAVOLA	3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci	3 ;	8
Tavola	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali		11
	II Costo della vita, premi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	Pag	24
TAVOLA	 Numeri indici del costo della vita nei capilnoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1988 = 100); 		
	A) Numeri indici complessivi		24 25
TAVODA	7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100)	•	26
TAVOLA	8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)	•	26
TAVOLA	9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto del principali generi alimentari nelle otto maggiori città. (Base lugliosettembre 1946 = 100).	•	27
TAVOLA	10. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria	•	28
TAVOLA	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	•	29
TAVOLA	12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti	•	36
TAVOLA	. 13. — Pressi al minuto dei combustibili vegetali	•	39

TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	40
TAVOLA 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori	•	41
TAVOLA 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali		42
	•	
III. — Salari e stipendi		. 1
TAVOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 = 100)	Pag.	48
TAVOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938 = 100)		44
TAVOLA 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (Base: 1938 = 100)		44
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato		44
TAVOLA 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948.		45
TAVOLA 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria		50
TAVOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 30 giugno 1948		51
TAVOLA 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di luglio 1948 .		52
TAVOLA 25. — Retribuzioni medie mensili del personale civile dello Stato	. •	52
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 26. — Corso dei cambi in Italia	Pag.	53
TAVOLA 27. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi	•	54
TAVOLA 28. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale		54
TAVOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato	•	54
TAVOLA 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		- 54
TAVOLA 31. — Prezzi di akuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori	•	55
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	Pag.	56
TAVOLA 33. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 - 100)		56
TAVOLA 84. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	3.9	57
APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei gineri alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 31 agosto 1948:		
A) Disposizioni relative ai prezzi		59
B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari	•	60
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi non alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 31 agosto 1948:		
 A) Disposizioni relative al prezzi B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- 		61
gionamenti dei generi non alimentari	•	61
•		

AVVERTENZE

1. Segni convenzionali. -- Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (†): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati.

Due puntini (..): per i numeri assoluti (ridotti a centinaia, migliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

II. Cifre rettificate. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

III. Le tavole non seguite dall'indicazione di una diversa fonte contengono dati risultanti da rilevazioni compiute direttamente dell'Istituto Centrale di Statistica.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

 $(Base\ 1938\ =\ 100)$

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

	SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE INDICE			SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE									
, мжві	GENE- BALE	materie	materie semila-	progotti	D	ERIE GRI I ORIGIN			E SEMILA I ORIGIN			TTI LAVO	
	Kala	greeze	vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male
1947 Settembre Dottobre Novembre Doembre 1948 Gennaio Febbraio	6.202 6.010 5.647 5.526 5.373 5.352	6.337 5.955 5.491 5.276 5.158 5.156	5.495 5.337 5.259 5.297 5.159 5.173	6.340 6.218 5.759 5.585 5.401 5.360	4.896 4.842 4.748 4.624 4.655 4.632	5.137 4.904 4.532 4.399 4.311 4.283	9.224 8.378 7.591 7.162 6.934 7.001	4.806 4.763 4.770 4.988 4.924 4.872	6.894 6.492 6.829 6.071 5.886 6.116	6.168 5.855 5.632 5.264 4.910 4.879	4.496 4.650 4.674 4.872 4.862 4.860	5.821 5.689 5.276 5.176 5.030 5.005	8.847 8.635 7.787 7.164 6.774 6.665
Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	5.318 5.240 5.184 5.142 5.139 5.748	5.163 5.176 5.006 4.809 4.802 5.684	5,280 5,263 5,265 5,332 5,397 5,360	5.327 5.259 5.232 5.219 5.189 5.951	4.619 4.609 4.611 4.607 4.857 5.069	4.330 4.427 4.325 4.039 3.921 5.157	6.991 6.738. 6.369 6.837 6.531 6.756	5.085 5.046 5.024 5.171 5.312 5.257	6.076 6.102 6.180 6.116 6.085 6.072	4.794 4.798 4.786 4.744 4.681 4.672	4.847 4.812 4.741 4.753 4.836 4.836	4.976 4.938 4.902 4.870 4.824 5.862	6.607 6.421 6.446 6.488 6.478 6.581

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

				,		DEB	BATI	EALI	MEN	TARI					
•				di o	rigin	o vege	tale		,	1	di o	rigin	e anir	nale	_
MESI	com- plesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati dei cereali	Vino	d, o∏≜s Ojio	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- ooli	Altri pro- dotti	In com- pleaso	Bestia- me da macello	pro-		A 3-4	
1947 Settembre Dottobre Novembre Dicembre Febbraio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio	5.540 5.368 5.205 5.259 5.254 5.250 5.132 4.968	5.114 4.939 4.478 4.393 4.305 4.364 4.354 4.372 4.177 4.129	4.554 4.435 4.137 3.990 3.995 3.899 3.944 9.988 3.856 3.628 3.565	4.321 4.301 4.188 4.105 4.021 3.984 4.015 3.984 4.015 3.984 3.792 3.694	5.828 5.681 4.798 4.439 4.223 4.497 4.432 4.558 4.679 4.840 5.020	7.175 7.327 6.487 5.971 5.864 6.184 6.355 6.298 6.243 6.150 6.242	4.561 4.380 4.468 6.467 6.380 6.437 5.507 5.474 5.500 6.496	6.248 5.474 4.514 4.390 4.479 4.470 4.540 4.902 4.900 4.274 3.927	5.372 5.292 4.841 4.552 4.489 4.570 4.500 4.459 4.459 4.339 4.360	10.411 9.433 8.567 8.035 7.679 7.701 7.720 7.441 7.126 7.085 7.264	13.621 10.693 8.908 8.008 8.336 9.346 9.749 9.645 8.955 8.612 8.873	10.159 9.492 8.600 8.028 7.544 7.487 7.037 6.754 6.689 7.011 7.211	11.457 10.889 9.519 8.277 7.780 8.069 8.550 8.070 7.958 7.716 7.885	7.537 7.980 8.509 8.702 7.232 6.085 6.106 5.823 5.509 5.506	7.083 7.012 6.879 6.278 6.428 6.413 6.171 5.582 5.406 5,641

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

	1	MATERIE E PRODOTI		.1	F	ELLI E O	ALZATURI	2	MATERIE PRIME E PRODOTTI METALLURGIOI E MECCANICI						
MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodotti mec- canici		
1947 Settembre Dottobre Novembre Dicembre 1948 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	7.154 6.807 6.641 6.408 6.117 5.985 6.026 6.113 6.172 6.083 5.917	6.762 6.381 6.570 6.690 6.568 6.434 6.466 6.488 6.614 6.750 6.621 6.432	6.650 6.227 6.165 5.845 5.421 5.591 5.587 5.694 5.693 5.687 5.661	8.149 7.945 7.259 6.760 6.469 5.986 6.107 6.051 6.094 6.152 6.006 5.713	7.088 6.302 5.374 4.958 4.953 5.118 4.797 4.913 4.790 4.557 4.410 4.543	7.871 6.285 4.775 4.262 4.509 4.696 4.186 4.389 4.186 3.906 3.743 3.957	7:143 0.638 5.836 5.483 5.194 5.358 5.159 5.217 5.160 4.922 4.816 4.806	6. 978 5. 973 5. 787 5. 559 5. 663 5. 733 5. 726 5. 698 5. 698 5. 698 5. 514	6.476 6.461 6.423 6.296 6.231 6.132 6.909 5.939 5.877 5.851 5.842 5.798	4. 492 4. 508 4. 501 4. 426 4. 386 4. 224 4. 238 4. 275 4. 286 4. 273 4. 254 4. 273 4. 261	8.486 8.361 8.885 7.973 7.907 7.709 7.450 7.401 7.291 7.235 7.138 7.022	5.895 5.224 4.982 4.982 4.781 4.723 4.674 4.467 4.501 4.483 4.509 4.557	4.496 4.650 4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.812 4.741 4.763 4.836 4.836		

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I BAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

						Mammat	E PRIME			1				
,	Сомви	THE STIBILI	E LUBRII	TICANTI	E		LI CHIMI	I	Prodot-	Legna-	LATE	RIZI ED	AFFINI	Vetri
MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Oli mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- mici	Zolfo e antipa- rassi- tari		ti	me da lavoro	In com- plesso	Late-	Calce e ce- mento	e oristalli
1947 Settembre	8.757 3.754 8.748 4.063 9.979	5.467 5.859 5.185 5.034 5.029	2.638 2.649 2.727 3.228 3.177 3.153	8.416 8.901 8.256 7.937 6.804 6.588	6. 5 04 6.387 6.042 5.815 5,777 5.758	4.992 4.986 4.904 4.878 4.880 4.868	6.824 5.928 5.915 5.865 5.948 6.143	9.416 8.862 7.745 7.043 6.848 6.658	9.506 9.290 8.206 7.894 7.589 7.164	7.872 7.467 6.686 6.546 6.374 6.322	6.643 6.506 6.457 6.309 6.248 6.170	6.515 6.627 6.642 6.544 6.331 6.259	6.677 6.475 6.409 6.249 6.226 6.147	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608
Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto	3.950 4.188 4.165 4.147 4.342 4.617 4.665	6.020 4.995 4.981 4.980 4.966 6.186 5.388	3.528 3.518 3.512 3.833 4.154 4.104	6.338 6.138 6.869 5.718 6.769 6.009	6.017 5.976 5.889 5.810 5.840 5.806	5.396 5.897 5.391 6.387 5.531 5.528	6.426 6.407 6.861 6.354 6.457 6.429	6.509 6.399 6.180 5.959 5.807 5.735	6.701 6.332 5.734 5.560 5.325 5.220	6.049 6.104 6.036 5.893 5.035 5.549	6.408 6.340 6.288 6.174 6.074 6.021	6.065 5.962 5.951 5.876 5.720 5.762	6.495 6.448 6.373 6.256 6.170 6.094	4.608 4.608 4.889 4.889 4.889 4.889

(*) I numeri indici dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camere di commercio e dagli Ufilci provinciali dell'industria e del commercio secondo istruzioni emanate dall' Istituto Centrale di Statistica. Gli indici di categoria, per grado di lavorazione e per rami di attività economica, sono ottenuti attraverso medie geometriche ponderate degli indici di categoria secondo il grado di lavorazione. I coefficenti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1938, eliminando i doppi impieghi. Essi verranno pubblicati in Appendice, al fascicolo n. 11 del prossimo mese di novembre. Per il mese di agosto gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

		19	4 7					19	4 8			
MERCI	IX	x	Хī	XII	I .	п	ш	tv	v	∇ Ι	VII	VII
	Œ								,			
L. — Derrate alimentari	8.457	6.107	5.540	5.368	5.205	5.259	5.254	5.250	5.132	4.968	4.969	5.9
A) di origine vegetale	5.114	4.939	4.478	4.393	4.305	4.386	~ 4.354	4.428	4.372	4.177	4.129	5,27
A ₁) Cereall	4.554	4.435	4.137	3.990	8.805	3.899	3.944	3.988	3.856	3.628	3.565	8.5
1. Grano	4.817	4.217	3.923	3.802	3.709	3.710	3.744	3.803	3.050	3.370	3.271	8.5
indiai prezzi legali	2.772	2.772	2.772 9.540	2.772 8.828	2.772 8.285	2.772 8.288	2.772 8.492	2.772 8.836	2.772	2.772	2.772	5.4
indici prezzi effettivi	11.859 5.617	11.271 5.377	4.967	4.647	4.576	4.516	4.617		7.937	6.289	5.707	6.1
2. Granoturco	3.768	3.766	3.765	3.765	8.765	3.769	3.754	4.604 3.754	4.524 8.754	4.487 3.743	4.609 3.748	5.4 4.4
indici prezzi effettivi	10.148	9.820	7.911	6.805	6.562	6.845	6.730	6.684	6.408	6.310	6.728	7.8
3. Risane	5.072	5.849	5.688	5.613	5.580	5.044	5.680	5.690	5.705	5.697	5.733	5.8
indici prezzi legali	5.451	5.451	5.468	5.490	5.518	5.536	5.558	5.581	5.607	5.627	5.649	5.6
indici prezzi effettivi	10.656	9.429	7.644	6.718	6. 239	6.613	6.776	6.673	6.587	6.827	6.489	7.1
4. Segule	3.308	3.315	3.230	3.102	3.171	3.173	3.182	3.148	3.112	3.083	3.061	5.7
indici prezzi legali	2.886 11.829	2.886 11.474	2.886 9.955	2.886 8.996	2.886 9.577	2.886 8.624	2.938 8.394	2.908 7.705	2.908 6.979	2.908 6.413	2.908 5.962	6.7
					3.013		1 .1		3.110			
f. Orzo	2,001	3.081 2.901	3.036 2.843	3.007 2.843	2.843	3.048 2.894	3.109 2.927	3.126 2.927	2.927	3.078 2.930	3.045 2.930	5.6
indici prezzi effettivi	7.258	6.501	6.592	6.121	6.251	5.938	6.568	6.898	6.586	5.896	5.232	5.4
i,) Derivati alimentari dei cereali	4.321	4.301	4.188	4.105	4.021	3.984	4.015	3.954	3.885	3.792	3.694	5.6
1. Farina di frumento	3.700	3.575	3.493	3.445	3.396	3.387	3.448	3.425	3.375	3.277	3.192	5.8
indioi prezzi legali	2.700	2.700	2.701	2.702	2.702	2.717	2.717	2.717	2.717	2.717	2.717	5.8
indici prezzi effettivi	12.698	11.449	10.625	10.131	9.689	9.417	10.023	9.795	9.298	8.318	7.466	7.8
2. Pasta alimentare	8.570	8.378	7.983	7.610	7.178	8.873	6.653	0,208	5.951	5.780	5.418	8.1
indici prezzi legali	8.005	2.999	2.999	8.077	8,077	8.060	3.060	3.060	8.060	8.060	8.060	4.8
indici prezzi effettivi	14.134	13.752	12.927	12.143	11.279	10.685	10.246	9.356	8.842	8.459	7.775	7.4
3. Farina di granoturco	4.634	4.616	4.527	4.534	4.523	4.519	4.523	4.513	4.601	4.486	4.494	5.9
indici prezzi legaliindici prezzi effettivi	4.401 9.051	4.401 8.700	4.401 6.914	4.401 7.069	4.401 6.834	4.401 6.770	4.401 6.835	4.401 6.649	4.401 6.399	4.401 6.110	4.401 6.263	5.1 6.8
4. Riso	4,511	8.530	0.392	5.979	5.787	5.682	5.667	5.620	5.517	5.630	5.700	5.6
indici prezzi legali	2.863	5.409	5.415	5.520	5.520	5.520	5.520	5.520	6.520	5.520	5.520	5.5
Indici prezzi effettivi	11.102	11.013	10.302	7.817	6.854	6.328	6.256	6.018	5.507	6.069	6.241	8.8
As) Vino	8.828	4.681	4.798	4.439	4.223	4.487	4.432	4.558	4.679	4.840	5.020	5.7
1. Vino	6.828	8.681	4.799	4.439	4.223	4.487	4.432	4.558	4.679	4.840	5.020	5.7
(4) Olio d'oliva	7.175	7.327	6.487	5.971	5.864	6.184	6.355	6.298	6.243	6.150	6.242	6.6
1. Ollo d'eliva	7.175	7.327	6.487	5.971		6.184	6.355		6.243	6.150	6.242	8.0
indici prezzi legali	4.723	6.647	6.647	6.647	5.8 64 6.647	0.047	6.647	6.298 6.647	6.647	6.647	6.647	6.6
indici prezzi effettivi	9.626	8.006	6.327	5.295	5.080	5.720	6.068	5.948	5.889	6.652	5.836	6.6
A,) Zucchero	4.501	4.280	4.468	6.467	6.380	6,437	5.577	5.507	5,474	5.500	5.496	5.5
1. Zuschere	4.561	4.380	4.488	6.437	6.380	0.437	8.577	5.507	5.474	5.500	5.498	5.5
indici prezzi legali	3.812	3.812	4.151	0.854	6.854	6.518	5.560	5.580	5.560	5.560	5.560	5.5
indici prezzi effett!vi	11.305	9.492	7.819	7.484	6.618	5.755	5.728	5.032	4.701	4.964	4.923	5.0
L) Prodotti ortofrutticoli	6.248	- 5.474	4.514	4.890	4.479	4.470	4.540	4.902	4.960	4,274	3.927	3,3
1. Patete	9.641	6.271	8.196	7.428	7.229	7.397	6.558	0.848	6.734	5.050	3.993	3.4
2. Fagioii	9,509	9.541	7.096	7.582	7.049	6.693	6.402	6.228	5.760	5.075-	4.506	3.9
3. Méle	2.009	2.149	1.890	2.635	2.767	2.804	3.798	5.589	6.583	6.756	4.224	2.0
4. Manderle	4.024	3.486	3.279	3.143	3.242	3.106	3.142	3.168	3.012	2.880	2.807	2.0
6. Nocciacie in guscio	5.796 0.463	5.362 5.768	5.133 4.701	4.878 4.638	4.522 4.347	4.552	4.438	4.266 4.500	4.038	3.650	3.650	3.6
7. Limeni	6.885	4.750	2.047	1.938	2.549	3.991 2.248	4.028 2.447	4.530 3.557	4.045	4.485 3.770	4.022	3.77 4.67
8. Cavoli	7.059	3.029	2.235	2.000	1.765	1.882	2.271	2.271	2.429	2.420	5.506	2.59
9. Cipolie	1											

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

٠,		19	4 7					1 9	48			•
MERCI	IX	x	xı	ХII	I	II	TIT.	IA	V	VI	ΔII	VIII
1					<u></u>		<u> </u>	!	<u> </u>	1		
A,) Altri prodotti	5.372	5.292	4.841	4.552	4.489	4.570	4.500	4.459	4.484	4,339	4.360	4.49
1, Qaffè	8.837	3.837	3.598	3.526	8.633	3.533	3.500	3.534	3.566	3.529	3.497	3.49
2. Olio di semi	13.500	10.905	8.136	8.534	6.468	7.329	7.088	6.736	6.708	6.352	6.639	7.3
3. Conserva di pomederi	7.525	8.714	8.470	8.035	7.482	7.277	7.049	7.060	7.217	6.534	6.801	7.0
4. Alcele	3.273	3.286	3.343	3.319	3.316	3.297	3.297	3.228	3.191	3.196	3.175	3.1
B) di origine animale	10.411	9.433	8.567	8.035	7.679	7.701	7.720	7.441	7.126	7.085	7.264	7.5
B.) Bestiame da macello	13.621	10.693	8.906	8.008	8.336	9.348	9.749	9.645	8.955	8.612	8.873	8.70
1. Bue!	10.220	9.245	7.982	7.007	7.104	7.717	8.485	8.677	8.305	8.207	8.311	8.1
2. Vacche	10.068	9.057	7.329	0.417	6.811	7.780	8.293	8.563	7.977	7.620	7.977	7.9
3. Vitalii	12,454	11.199	6.967	8.822	8.513	8.701	8.985	9.041	8.930	8.995	9.537	9.80
4. Ovini	8 538	7.791	6.843	6.464	6.687	6.617	7.596	7.231	7.127	7.028	7.178	7.07
8. Suin)	17.838	11.787	9.920	8.517	9.316	11 . 229	11.454	11.049	9.715	9.005	9.132	8.63
B.) Latte e prodotti caseari	10.159	9.492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.754	6.689	7.011	7.211	7.54
1. Latte	8 867	8.030	7.813	7.348	7.033	7.023	0.836	6.485	5.969	6.218	6.598	6.8
alimentare	6.878 11.856	6,998 10.262	7.504 8.122	7.218 7.483	6.459 7.607	6.459 7.586	6.459 7.212	6.459	5.880 6.059	5.676 6.761	5.658 7.534	5.61 8.08
2. Burro	11.824	10.587	9.703	9.742	10.171	10.849	9.578	6.510 8.434	7.649	7.964	7.793	8.17
3. Fermaggio	10.703	0.799	8.848	8.017	7.184	6.837	6.487	6.460	6.940	7.321	7.490	7.91
B.) Prodotti dell'industria salumiera	11.457	10.889	9.519	8.277	7.780	8.069	8.550	8.070	7.958	7.716	7.885	8.32
1. Salame	11.087	10.700	9 757	8.827	8.600	8.626	8.945	8.838	8.835	8.873	8 863	8.91
2. Prosciutto	9.329	9.582	8.990	8.253	8.165	8.541	9.041	8.802	8.712	8.184	6.226	8.42
3. Mortadelia	10.397	9.717	8.094	7.811	7.798	7.758	8.079	7.850	7.699	7.503	7.530	7.70
4. Lardo e strutte	14.234	12.532	10.085	8.188	7.201	7.523	8.053	7.245	7.093	6.999	7.337	8.12
lardo	13.788	12.298	10.078	8.254	7.280	7.530	8.122	7.322	7.242	7.191	7.583	8.31
strutto	15.647	19.278	10.106	7.980	7.108	7.502	7.835	7.008	6.621	6.389	6.558	7.50
B.) Altri prodotti zootecnici alimentari .	7.837	7.980	8.509	8.702	7.232	6.085	6,106	5.828	5.569	5.506	5.547	6.26
1. Uova	7.778	8.930	9.643	9.597	7.567	5.855	5.575 8.460	5.220	5.090 7.693	5.104 7.226	5.299 9.537	6.25
	0.730	8.025	8.433	5.900	6.176	4.987		8.621		5.406		
B.) Prodotti della pesca ,	7.063	7.012	6.379	6.278	6.428	6.413	6.171 5.394	5.582	5.370 4.519	4.598	5,641 4,950	5.88 5.30
2. Tenne all'elle	5.761 10.995	5.685 19.872	5.332 10.429	6.285 10.162	5.564 9.547	5.594 9.301	8.504	4.675 8.888	8.460	8.226	8.170	8.17
3. Baccală e stoccafiase	15.047	14,596	11.179	10.739	10.409	10,407	9.970	9.580	9.726	9.771	9.773	9.92
baccalà	16.942	17.462	10.966	10.625	10.512	10.330	9.432	8.495	8.021	8.021	8.226	8,64
stoccafisso	14.027	13.088	11.298	10.801	10.446	10.448	10.274	10.665	10.644	10.713	10.606	10.60
4. Altro pesce conservato	5.180	5.508	5.284	5.218	5.218	5.074	5.051	4.814	4.188	4.061	3.920	3.75
II. — Materie prime e pro-								ľ				
dotti tessili	7.154	4.807	0.641	6.408	8.117	8.985	6.083	8.026	6.118	6.172	6.083	5.91
A) Fibre tessili naturali e ertificiali	6.762	6.381	6.570	6.690	6.568	6.434	6.466	6.488	6.614	6.750	6.621	6.43
1. Cotono	13.758	11.538	10.837	11.380	11.199	10.498	11.018	12.081	11.681	11.572	10.899	9.91
2. Canapa	4.283	4.712	6.042	6.138	0.063	5.756	5.608	5.514	5.514	5.451	5.413	5.40
S. Bezzelf	2.941	2.941	2.708	1.708	2.706	3.059	2.041	2.941	4.708	6.471	7.729	7.76
4. Lans	3.383	3.195	3.400	3.349	3.172	3.274	3.171	2.739	2.824	2.952	2.970	2.95
S. Ploces di raion	6.667	6.667	8.667	6.667	8.667	6.667	9.867	6.667	0.667	6.667	6.667	8.86
8) Filati	6.650	6,227	6.155	5.845	5.421	5.591	5.587	5.599	5.694	5.693	5.687	5.66
1. Firsti di cotone	7.933	0.032	6.041	5.998	5.759	0.500	, 0.040	6.734	0.013	6.849	0.632	6.833
2. Fliati di canapa	4.088	4.088	4.503	4.642	4.042	4.768	4,639	4.575	4.880	4.852	4.894 6.252	4.908 0.251
S. Filati di raion	7.010	7.010	7.010	7.010	9.707	6.252 2.801	6.252 2.736	6.252 2.646	9.252 2.650	6 252 2 865	3.115	3.167
4. Seta greggia	3.259	3.248	3.178 5.982	3.026 5.750	2.768 5.310	5.107	5.107	5.107	5.134	5.143	5.001	4.898
C) Tessuti	6.297	\$.018			6,469	5.986	6.107	6.051	6.094	6.152	6.006	5.713
1. Tessuti di cotane	8.149	7.945	7.259 8.168	6.760 7.490	7.257	6.801	6.874	6.811	6.800	6.860	6.648	0.215
	9.674	0.016	B.100	9.485	9.140	9.092	8.957	8.860	9.694	9.598	9.404	9.607
2. Tessuti di capene	10 969											
2. Teasuti di canapa	10.268 5.978	8.147 5.925	5.435	4.766	4.410	4:115	4.081	3.907	4.114	4.239	4.400	4.386

^(*) Ved. nots (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base. 1938 = 100)

•		19	4 7					1 (4.8			
MERCI	ıx	x	XI	XII	I	п	m	IV	v	VI .	VII	ΨI
II. — Pelli e calzature												
	7.008	0.202 0.203	5.874 4.775	4.050	4.953	4.808	4.797 4.188	4.913	4.790	4.557	4.416	4.1
i. Pelli crude	7.143	6.638	5.838	5.493	E.104	5.358	5.158	5.217	5.150	4.922	3.743 4.816	8.1
). Calzeture	5,072	5.073	5.787	8.850	5.063	8.733	5.726	5.698	5.698	5.698	5.514	5.
V.—Materie prime e prodotti			•			,		, .			-	
metallurgici e meccanici .	6.476	0.451	6.423	0.206	6.231	6.132	8.009	6.939	5.877	5.851	5.842	5.
) Rottami metallici	4.492	4.508	4.501	4.426	4.306	4.224	4.238	4.275	4.286	4.254	4.273	4.
. Rettami di ferro e accialo	4.482	4.508 8.604	4.501 8.604	8.694	4.386 8.694	4.224 8.604	4.238	4,275 3,694	4,288	4.254 3.694	4.273	4.
indici prezzi legali	8.694 5.290	5.822	5.308	5.157	5.078	4.754	5.694 4.782	4.856	3.694 4.877	4.814	3.694 4.852	3.
) Prodotti siderargici	8.488	8.361	8.385	7.973	7.907	7.709	7,450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.
. Ferro e acciale	8.420	8.361	0.305	7.973	7.007	7.700	7.450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.
indici prezzi legali	6.801	6.801	6.801	6.400	6.788	6.788	6.738	6.788	6.738	6.738	6.738	6
indici prezzi effettivi	10.671	10.421	10.469	9.545	9.075	8.680	8.161	8.063	7.844	7.732	7.537	7
) Metalli non ferrosi	8.295	F.224	4.992	4.886	4.731	4.728	4.674	4.467	4.501	4.483	4.509	4.
Alluminio	2.007	2.914	2.886	2.883	2.847	2.847	2.810	2.750	2.750	2.750	2.750	2
Rame	5.007	8.805	5.558	5.486	5.334	5.363	5.300	4.935	4.935	4.816	4.786	4
Stagno	8.401	7.100	0.300	8.000	5.508	5.607	5.705	5.733	5.743	5.786	5.882	
Plombe	8:818	8:342	7.651	7.319	6.835	6.670	0.587	6.143	8.427	6.644	6.868	7.
Zinco	9.750	9.700	9.568	8.851	6.367	8.375	6.205	0.034	6.065	5.006	6 081	
Prodotti meccanici	4.496	4.450	4.074	4.872	4.862	4.860	4.847	4.812	4.741	4.753	4.836	4
Autoretture	4 523	4.854	4.884	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	5.088	5
Autocarri	2.880	2.884	2.880	1.880	2.680	2.880	2.880	2.880	2.881	2.861	2.892	2.
Pneumatici e camere d'aria	. 4.413	4.413	4.413	8.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.
Conduttori e cavi elettrici	8.067	5.067 5.108	8.087	8.024	E.024	8.024	4.907	4.541	4.588	4.849	4.849	4.
Macchine da serivere	8.198	14.051	5.105 14.651	5.195 13.918	5.195 13.016	5.195 13.918	5.121	5.121 13.918	5.121 12.527	5.121 12.527	5.121 11.900	5.
Macchine agricele	14.651	7.820	7.820	7.829	7.829	7.792	13.018 7.772	7.772	7.772	7.663	7.315	11. 7.
Lampadine elettriche	7.222	3.845	2.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.
Vaseliame d'aliuminio	3.759	3.757	3.738	3 723	3.510	3.464	3.360	3.283	3.232	3.236	3.166	3.
Casseforti e armadi di sicurezza :	1.702	1.077	1.077	1.017	1.824	1.824	1.824	1.615	1.615	1.015	1.615	1.
Motori a naîta	5.767	5.767	5.767	5.787	5.707	8.767	5.767	5.767	4.662	4.862	4.062	4.
Magneti	3.786	3.789	4.545	4.845	4.548	4,545	4.545	4.545	4.545	4.545	4.545	4.
Onndele di acconsiene	2 435	4.075	4.675	4.675	4.675	4.675	4.875	4.075	4.075	4.675	4.875	4.
Onidale	10.768	10:700	10.766	10.768	10.766	10.766	10.766	10.228	10.228	10.228	10.228	10.
Orologi e svegile	7.380	7.340	7.360	7.380	7.028	7.024	7.026	7.020	7.026	0.667	6.667	6.
. — Combustibili e lubrifi-											·	
canti	3.787	3.754	3.748	4 444		2 550		4 105		4 240	4 847	
Carboni fossili	5.407	5.359	E.185	4.063 5.034	8.979 5.029	3.950 5.020	4.186 4.895	4.165	4.147	4.342	4.817 5.186	4 .
Oarbon fossile estere	4.054	4.884	4.772	4,831	4.676	4.873	4.650	4.638	4.038	4.638	4.900	8.
indici prezzi legali	4.471	4.471	4.471	4.431	4.560	4.550	4.560	4.580	4.560	4.560	4.845	5.
indici prezzi effettivi	9.805	8.599	7.478	8.432	5.719	5.690	8.522	5.337	5.837	5.337	6.453	6.
Goke	7.495 8.257	7.564 8.073	7.050 7.858	7.658	6.594	6.551 6,666	6,486 6,587	6.481 6.535	6.486 6.524	6,448	6.448	6.
indici preszi legali	7.522	7.522	7.522	7.522	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.8
indiai prezzi effettivi	10.460	9.727	8.842	8,007	7.449	7.138	6.824	6.616	6.572	6.267	6 267	5.7
Indici prezzi legali.	7.754 6.431	7. 205 6.481	6.780 6.481	6.588	6.542	6.511 6.431	6. 450 6.431	6.475 6.431	6.473 6.431	6.425	6.383	6.2
indici prezzi effettivi	11.721	10.245	7.828	6.481 7.058	6.481 6.974	0.431	6.508	6.605	6.600	6.373 6.581	6.373	6.3
Oli minerali	2.633	2.649	8.727	3,828	3.177	3,153.	3.528	3.518	3.512	3.833	4.154	4.1
, Petrelle	1.847	1.045	1.097	2.404	2.388	2.378	2.370	2.303	2.362	2,502	2.768	2.7
indici prezzi legali	1.826	1.826	1.896	2.342	2.862	2.302	2.362	2.862	2.862	2.563	2.717	2.7
indici prezzi effettivi	3.087	8.014	2.900	2.781	2.626	2.522	2.497	2.869	2.368	2.553	8.228	2.7
indici prezzi legali	1.891	2.137 1.891	2.188 1.942	2.519	2.467 2.277	2.452	3.151 8,048	3.137 3.048	3.133 8.048	3.300 3.224	3.513 3.359	3.4
indici prezzi effettivi												

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base: 1938 = 100)

		1,9	17					19	4 8			
MEROI	IX	x	ХI	XII	1.	11	111	ΙÝ	v	ΫI	ΔĬΪ	·VI
									Ì			
B. Oil minerali combustibili	3.793	3.824	3.956	4.629	4.543	4.477	4.477	4.477	4.485	5.276	6.010	5.8
indici prezzi legali	3.849 7.790	8.849 8.096	3.471 8.325	4.265	4.265	4.265	4.205	4.265	4.265 6.267	5.,148	5.824	5.8
. Oil minerall jubrificanti	3.494	3.488	3.631	7.908	7.044	6.386 4.796	6.386	6.388	4.793	6.427	7.681	7.
indici prezzi legali	8.349	8.849	3.539	4.802 4.778	4.796 4.778	4.778	4.800 4.778	4.795 4.778	4.778	4.958	5.105 5.097	5.
indici prezzi effettivi	4.795	4.742	4.458	5.013	4.961	4.961	4.994	4.944	4.928	4.950	5.178	5
Combustibili vegetali	8.416	8.901	8.256	7.937	6.804	6.588	6.338	6.138	5.869	5.718	5.769	6.
, Carbone vegetale	6.954	7.159	7.052	7.002	8.771	6.690	9.629	6.500	6.430	6.300	6.302	8.
Legna da ardere	9.054	8. 67B	8.770	8.328	6.816	6.549	6.230	6.004	5.667	5.510	5.577	5.
-	3.904	9.016	8.770	8.326	0.810	0.943	9.230	0.004	0.001	0.010	0.071	
I. — Materie prime e pro- dotti chimici											*	
	6.504	6.387	8.042	5.815	5.777	5.758	6.017	5.876	5.889	5.810	5.840	5.
Concimi chimici	4.992	4.986	4.904	4.878	4.880	4.868	5.396	5,397	5.391	5.387	5.531	5.
Perfestate minerale	5.750	8.750	5.743	5.747	8.751	6.787	6.453	6.451	8.451	6.448	6.448	6.
indici prezzi legali	5.755 5.702	5.755	5.755 5.636	6.755	5.755 5.718	5.755 6.077	6.256	6.475	6.475	6.475 6.201	6.475	8
		5.702		5.679					5.961	5.966	6.201	6
Osiciecianamice	5.519 5.067	5.524 5.067	5.484 5.067	5.451 5.067	5.454 5.067	5.818 5.067	5.962 5.758	5.961 5.758	5.758	5.758	5.966 5.758	5
indici prezzi effettivi	9.583	9.686	9.287	8.905	8.941	7.576	7.802	7.791	7.784	7.840	7.840	7
Solfato ammonico	4.413	4.423	4.270	4.207	4.210	4.214	4.705	4.711	4.690	4.689	4.690	4
indici prezzi legali	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.697	4.597	4.597	4.597	4.597	4
indici prezzi effettivi	7.720	7.821	6.297	5.066	5.693	5.737	5.672	B. 738	5.523	5.514	5.523	5.
Nitrato di calcio	4.268	4 218	4.063	4.043	4.038	3.994	4.471	4.474	4.472	4.456	4.482	4.
indici prezzi legali	3.876	8.876	3.876	8.876	8.876	3.876	4.410	4.410	4.410	4.410	4.410	4.
indici prezzi effettivi	7.770	7.271	5.748	5.541	5.490	5.056	5.018	5.046	5.028	4.873	4.934	4.
Nitrate di sedio	3.683	3.083	3.818	3.005	3.581	3.557	3.511	3.514	3.511	3.511	5.349	5.
indici prezzi legali	8.441	8.441	8.441	3.441	8.441	8.441	8,441	3.441	3.441 4.839	3.441 4.839	5.376	5.
-	8.280	8.280	6.989	6.720	6.237	5.753	4.839	4.892			4.839	4.
Zolfo e antiparassitari	5.824	5.928	5.915	5.865	5.948	6.143	6.426	6.407	6.361	6.354	6.457	6.
Zelfe	5.858	5.858	5.908	5.850	5.850	5.850	6.456	6.456	6.458	6.456	6.650	6.
Solfato di rame	5.701	5.097	5.021	5.879	6.044	6.441	6.397	6.359	6.269	6.256	6.274	8.
Altri prodotti chimici	9.416	8.862	7.745	7.043	6.848	6.653	6.509	6,399	6.180	5.959	5.807	5.
. Soda caustica	4.979	4.822	4.258	3.969	4.110	4.113	4.077	3.933	3.805	3.783	3.768	3.
indici prezzi legali	2.885	2.885	2.885	2.885	2.885	3.117	8.154	3.154	8.154	3.154	3.154	3.
indici prezzi effettivi	7.072	6.758	5.627	5.052	5.335	5.108	5.000	4.712	4.456	4.411	4.382	4.
Acide citrice	8.582	8.582	0.527	8.294	6.102	6.010	5.930	5.968	5.789	5.768	5.726	. 5.
. Acido tarterice	3.855	8.839	3.795	3.747	3.750	3.750	3.640	3.579	3.544	3.484	3 495	3.
Sapon*	14.340	13.181	11.235	9.973	9.378	8.945	8.694	8.813	8.291	7.839	7.527	7.
II. — Prodotti cartari	0.505		8.205	7.894	7.580	7.164	6.701	6.332	5.734	5.560	5.325	5.
Oarta	8.505	9.290	8.205	7.894	7.589	7.184	0.701	6.332	5.734	5.560	5.325	5.
	0.000	9.290	6.200	7.054	1.000		0.101	0.502			0.020	•
III. — Legname da lavoro .	7.672	7.467	6.686	6.540	9.374	0.322	6.049	6.104	6.036	8.893	5.635	5.
Legname	7.872	7.497	0.686	6.546	6.374	0.322	0.049	6.104	8.038	5.893	5.635	5.
	,	1.40										
X. — Laterizi ed affini	6.843	6.506	8.457	6.309	0.248	8.170	6.403	6.340	6.283	6.174	6.074	6.
Laterizi	6.515	6.627	6.642	6.544	6.331	6.259	6.065	5.962	5.951	5.876	5.720	5.
. Matteni	8.489	8.571	6.560	6.428	6.229	6.160	0.003	5.850	5.816	5.780	5.666	. 5:
. Tagala	8.676	6.973	7.156	7.287	6.974	6.888	8.453	6.679	6.827	6.484	6.055	6.
Calce e cemento	6.677	6.475	6.409	6,249	6.226	6.147	6.495	6.443	6.373	6.255	6.170	6.
. Calce	7.916	7.921	7.484	7.332	7.315	7.175	7.454	7.429	7.429	7.409	7.374	7.
indici prezzi legali	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	7.941	7.941	7.941	7.941	7.941	7.
indiel prezzi effettivi	8.919	8.929	8.056	7.752	7.718	7.488	6.986	6.916	6.916	6.876	6.807	6.
. Cemento	6.324	6,071	6.100	5.938	5.914	5.851	8.216	6.157	6.069	5.926	5.829	5.
indici prezzi legali	4.974	4.07	4.974	4.974	4.974	4.974	5.722 6.710	5.722 6.592	5,722 6.415	5.722 6.130	5.722 5.936	5. 5.
indici prezzi effettivi	7.674	7.167	7.225	6.901	6.858	6.728						
) Marmo	5.379	5.379	5.379	5.379	4.379	5.379	5.379	5.379	5,379	5.379	5.379	5.
	I '					4.608	- 4.008	4 400		4 000	4.889	4.
. — Vetri e cristalli	4.608	4.608	4.609	4.008	4.008	A.040	# 4. HUN	4.608	4.889	4.889	4.000	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3

TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
I. — CEREALI						Segue : 3. — Risone					
1. — Grano Tenero (base 75 kg per hl toll. 1 %)						Pressi dall'ammasso all'indu- stria (d);	_	,		E 000	
Pressi di conferimento all'am- masso (a):					,	Semifino	;	105 — 111 — 121 —	3.108 3.308 3.868	6.273	5.912 6.297 7.377
Italia settentrionale e centrale, (eschusi Lasio e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto.	•	128 —	4.400 4.700			4 — Segale (base 68 kg per hl toll. 1%)					
Italia insulare, Calabria e Basili- cata		128 —	5 000			Prezzi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale					
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): Italia settentrionale	q	141 — 142 —	3.921 4.041			(esclusi Lazio e provincia di Grosseto). Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicala), Lazio e pro-	q	118 —	4.400	6.250	6.250
Duro (base 78 kg per toll. 1%).		.45	1.012	4.022	7.000	vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basili- cata	,	118 — 118 —	4.700 5.000		6.500
Pressi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale						Pressi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia settentrionale	_	123 —	0 541	8.588	7.12
(esclusi Lazio e provincia di Grosseto). Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro-	q	148	4,900	7.00Ò	7.000	Italia meridionale e insulare	,	128 —		8.670	. '
vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basili- cata.		149 —	5.500			5. — Orzo vestito (base 56 kg per hl toll, 2 %)				,	
Preset dall'ammasso al moli- no (b):						Pressi di conferimento allo ammasso (a):					
Italia meridionale e insulare	Q .	152 —	4.041	4.041	7.800	Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	.98 —	3.500	4.800	4.800
2. — Granoturco (base umidità 16 %)				9	j 	vincia di Grosseto	•	98 — 98 —	3.750 4.000		5.000 5.200
Pressi di conferimento allo ammasso (a):						Pressi dall'ammasso al mo- lino (b):					
Italia settentrionale Italia centrale e Campania Italia meridionale (esclusa la Campania) e insulare	9	87 — 87 —	1.600 1.750	8.500	8.500	Italia settentrionale	q •	100 — 110 —	3.001 3.068		5.948
Prezsi dall'ammasso al moli- no (b):	•	8, -	1.900	8.500	8.500	1I. — DEBIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI					
Italia settentrionale	q ,	102 — 102 —				6. — Farina di frumento (e)					
						Italia settentrionale	đ	178 — 178 —	4,665 4.609	4.665 4.860	9.220
3. — Risone						4					
Pressi di conferimento allo ammasso (c):						7. — Pasta alimentare Milano, comune (f)	q	233 —	6.800	6.800	11.658
Comune	q	91 98 110	2.800 2.998 3.558	5.784	5.785	Genova, comune (g)		282 — 265 — 249 —	7.763 6.920	7.545	12.426 12.260 12.271

⁽a) Merce posta franco piede magazsino del più vicino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quoto spese inerenti all'organizzazione e gestione del « Granai del Popolo» per il mese di agosto 1947 i prezzi dei cereali, fatta eccezione del granoturco, sono comprensivi del premio di L. 400 concesso dallo Stato per sollecito conferimento — (b) Prezzi di cessione al molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entrata, stabiliti dall'Alto Commissariato dell'Alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia meridionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SE-PRAL. — (c) Prezzi base pe: cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compratore, posta su veicolo dall'acquirente nell'azienda di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore all'industria, per merce insaccata in tele del compratore, posta su veicolo franco magazzino del produttore o dell'Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni mensili per custodia e magazzinaggio, esclusa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzi di vendita dal produttore mugnalo, franco molino, merce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (f) Prezzi di vendita dal distributore provinciale a dettagliante, franco vegone partensa in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pastificio o distributore grossista a dettagliante, franco dettagliante.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segne: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 8. — Farina di granoturco (a)						14. — Ghisa Ematite (f)	t	693 —	47.000	47.000	47.000
Italia settent., gialla da polonia 9. — Riso (b)	Q	106 —	4.665	4.665	5.500	15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (l)	t	721 —	46.000	46.000	48.000
Comune	q	164 — 189 — 245 —	4.694 5.351 6.808	10 320	9 046 10 320 13.200	16. — Blumi e bramme A 00 Omogeneo commercialo (1)	t	890 —	56.500	5 6.50 0	56.500
III. — OLIO COMMESTIBILE 10. — Olio di oliva						17. — Billette da rilaminazione Omogeneo commerciale (l)	t	1.145 —	64.000	64.000	64.000
Pressi di conferimento allo ammasso (c): Di 1º categoria, scidità fino a 3º. Di 2º categoria, acidità fino a 7º Pressi dall'ammasso all'asse-	a .	708 — 672 —	28.000 27.000		87.500 36.500	18. — Bidoni A 00 Omogeneo commerciale (1)	t	783 —	68.000	68.000	68.000
gnatario: In provincia di produzione (d) . Per provincie importatrici (e) .	ą,	669 —	31.600 33.900		44.488 47.045	19. — Laminati A caldo (base) (l)	q	121 —	7.500	7.500	7.500
IV. — ALTRI PRODOTTI 11. — Bietole da succhero (f)						20. — Vergella Per trafileria (!)	q	123 —	8.100	8.100	8.100
Italia settentrionale e centrale . Italia meridionale	gr. pol.	0, 93 0, 93			54,63 54,63	21. — Lamiere (l) Grosse, spessore base mm 6 . Sottili, spessore base infer. a mm 4	q ,	145 — 143 —	9.300 12.0 9 0		9 300 12.090
12. — Zucchero (g) Semolato raffinato	q.	637 — 622 —			85.500 94.500	22. — Bande stagnate (l) Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×14".	Cassa	127 —	12.202	12.202	10.580
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI					,	23. — Tubi d'acciaio (m) Senza saldatura, per gas	a	253 —	11.600	11.600	11.600
13. — Rottami di ferro, acciaio e ghisa (h) Milano, ferro e acciato epess. mm 5	a	36	950	0 1.15	1.150	24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (l) Rotaie a fungo e Decauville	q	135 —	9,280	9.2280	9.280
Genova, ferro e ghisa spess. mm 4	•	81 —	950	1.80	1.300	Rotale a gola		146 —	10.200		10.200

⁽a) Merce nuda resa su velcolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria posto sul ciglio velcolo. — (c) Per prodotto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso i magazzini del produttore stesso. — (d) Merce resa franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzo fissato per merce franco magazzino assegnatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'entrata, escluse le spese effettive di trasporto. — (f) Prezzi per produtto consegnato alle fabbriche, non comprensivi del contributi per spese di trasporto ed altre facilitazioni. — (g) Merce imballata resa franco apprensivi del contributi per spese di trasporto ed altre facilitazione. — (h) Per Milano, merce resa franco vagone ferroviario o altro veicolo, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (h) Per Milano, merce resa franco vagone partenza; per Genova: merce resa stabilmento Liguria. — (i) Prezzi al produttore per merce resa franco vagone partenza, imballo escluso per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (l) Prezzi stabilimento fornitore, imballo escluso. — (m) Prezzi per tubi da gas di accialo neri comuni, filettati a vite e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm per merce franco destino, per quantitativi di almeno 10 tonnellate.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

merci e qualità	Unità di misura	medio 1938	Agosto 1947	Laglio 1948	Agosto 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI			-			VII. — OLI MINERALI				i.e	
SIDERURGICI 25. — Fili, griglie e corde						29. — Benzina (h)	a	474 —	8.969	15.930	15.930
spinose (a)							'				
Fili di ferro		160 —	19 070	13.070	13.070	30. — Petrolio (h)					
Lucido crudo, base 20 · · · · · Cotto nero, base 20 · · · · · · Ramato crudo, base 20 · · · · · Ramato per molle, s. 18 e 19 · · ·	,	165 — 166 — 170 —	13.690 18.690	13.690 13.690 13.910	13.690 13.690 13.910	Illuminante	q	879 —	6.924	10.300	10.800
Griglie e corde epinose						31. — Gasolio (h)					
Griglia, con filo sincato. crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 punie con fili sincato n. 12	q ,	202 — 228 —		26.650 21.990	26.650 21.990	Industriale	q	247 —	6.021	9.120	9.120
						32. — Oli combustibili (i)				,	
26. — Chiodi e semenze (b)						Per forni e caldaie tipo unico . Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	17.280 2.990		28 800 5.590
Chiodi Quadri a gambo uniforme	q	200	14.890	14.890	14.800						
Semenze	-					33. — Lubrificanti (l)					
In acciaio doice a mano lungh. mm 20	kg	3,01	198	198	196	Per auto					
lungh. mm 14	•	5,26	302	802	302	Olio CIP n. 1 per motori (flui- dissimo)	q	635 — 685 —	28 500 23 500		85.100 85.100
Broccame da scarpe Bomberine, gambo tondo da 20-24	a	307 —	20.390	20.890	20.390	Olio CIP n. 2-A, per motori (semi- denso)	٠,	673 —	28 500	35.100	85.100
	•	""	20,000	-5,550		Olio CIP n. 3 per motori (denso) Olio CIP n. 4 per motori (ultra- denso)	•	745 — 708 —	23.500 23.500		85.100 85.100
						Olio CIP n. 600, per cambi e dif- ferenziali		690 —	22.100	88.200	38.200
VI. — CARBONI FOSSILI						delaio Grasso CIP n. 15, per mossi ruote	;	480 — 480 —	22.100 22.100	31.900 32.800	31.900 32 .800
27. — Carboni esteri		1				Per uso industriale					
Milano, (tout venant, già assegn. U. N. R. A. A) (c)	t	257 —		12.732	12.782	Olio CIP n. 5-A, per organi leg- geri velocissimi	q	525 —	16.500	25.000	25.000
Torino, estero (d)	•	241 —	10.679	11.260	'	Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre tessili		400 —	13.500	21.200	21.200
09 - 0-1-						Olio CIP n. 5-E, per trasmis-	•	428 —	14.200	22.100	
28. — Coke						sioni medie pesanti Olio CIP n. 7-A, per turbine (fluido)		428 — 455 —	14.300	22.200	
Da gas Pezzatura grossa Milano (6)		307 —	23.410	20.410	20.410	Ollo CIP n. 10. per eilindri vapore saturo. Olio CIP n. 11, per cilindri vapore		505 —	18.200	27.100	
Pezzatura grossa da 10 mm in su, Genova (f)		285 290	21.000	ì	19.046	Surriscaldato	•	555 — 420 —	19.100 14.000	28.200 21.800	
Metaliurgico						ollo CIP n. 16, per trasformatori Ollo CIP n. 18-4, di vaselina		525 —	16.100	24.700	24.700
Pezzatura grossa, Marghera (g). Pezzatura grossa, Vado Ligure (f)	t	292 — 280 —		18.870	18.870	medir. fluido		675 — 675 —	16.800	32.700 46.500	i
grown, , and my side ()	1		1	' '	ן י		-	-	-5.555		

⁽a) Prezzi stabiliti per la quota preferenziale a partire del 27 agosto 1947; detti prezzi si riferiscono a merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo escluso. — (b) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso per quantitativi di quintali 100 e più per i chiodi e broccame e per quantitativi di 50 quintali e più per le semenze. — (c) Merce resa franco vagone Milano; per il mese di luclio 1948 prezzo stabilito con decorrenza dal 15 dello stesso mesc. — (d) Merce resa franco vagone partenza porto sbarco. — (e) Merce resa franco officina su mezzo di trasporto Milano e franco officina gas Roma. — (f) Per merce posta su carro o autocarro officina Gavetto per vagone cokeria. — (g) Prezzo da importatore a gross sta distributore. — (h) Prezzi al consumatore per merce nuda ed in fusti a rendere cauzionati franco deposito, franco etazione arrivo, franco domicilio, franco centro di distribuzione. — (i) Prezzi al consumatore per merce perta su carri osterna ferroviari od autotreni botte di oltre 10 tonnellate franco stabilimento costiero. — (f) Prezzi al merce nazional zzata sciolta per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entrata e diritti erariali esclusi dazi comunali.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1848	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1933	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (a) 34. — Calce						42. — Nitrato awmonico (c) Titolo 15-16%	q	78 —	2.870	8.270	8.270
Eminentemente idraulica	a	7 —	470	540	540	43. — Nitrate di sodio (d) Greggio del Cile	q	94 —	8.200	5.000	5.000
35. — Cemento Tipo 500	a i	18 —	665	765	765	44. — Zolfo greggio (h)	,				
•				· !		Gialla superiore Sicilia Gialla inferiore Sicilia	q	48 — 41 — 89 — 86 —	2.200 2.150 2.080 2.020	2.950 2.880	2.950 2.880
IX. — VETRI E CRISTALLI (b)			·			45. — Solfato di rame (i)					
36. — Lastre di vetro Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	m,	18 —	350 505	350 565		Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	4	196 —	7.500	12.000	12.000
37. — Mezno cristallo						46. — Ossieloruro di rame (i) Titolo garantito 17 %	q	151 —	6.600	10.600	10.600
mm 4-4,5, fine a m ³ 0,21 mm 5-6, fine a m ³ 0,21	m²	=	1.120 1.285	1.120 1.236							
V WO 411 100 1 WAT					,	XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — Soda saustica (e)					
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITABI				,		Base 97-98 %	•	180 —	8.750	4.100	4.100
38. — Perfosfato minerale (c) Perfosfato minerale	Unità an. fosf,	1,39	80	ø	90	48. — Carbonato di soda (g) Soda Solvay	•	49 —	1.850	2.050	2.050
39. — Calciocianamide (c)						49. — Sapone duro (f) (48-47% di soldi grassi)					,
Titolo 15-16 %	q	65 —	8.800	8.750	8.750	Italia settentrionale (esclusa l'E- milia). Italia meridionale (compresa l'E- milia).	Q .	215 — 215 —	12.800 10.600	. 24.200 22.500	
40. — Solfato ammonico (o) Titolo 20-21 %	q	82 —	8.800	8.750	8.750	50. — Sapone					
41. — Nitrato di calcio (o)						per l'industria (f) (al 60-62 %) Italia settentrionale (esclusa l'E-			14 100		ea 000
Titolo 15-16 %	•	84 — 75 —	8. 3 00 2.870	3.270	3.270	milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia) neo stabilimento per le provincie	•	868 — 858 —	16.100 18.900	29.400	29.400

(a) Prezzi al produttore per merce nuda su mezzo di trasporto franco stabilimento per le provincie della Liguria, del Piemonta, della Lombardia, de. l'Emilia e delle Tre Venezie estesi a tutta l'Italia continentale a partire dal 1º marzo 1948 e alla Sardegna dal 10 dello stesso mese. Per la Sardegna è fatta eccezione per il cemento tipo 500 prodotto nell'Italia continentale il cui prezzo tuttavia non può eccedere L. 1.135 al quintale, per merce resa insaccata ai porti di sbarco. — (b) Prezzi dal produttore franco stazione destino Ferrovie dello Stato e Ferrovie secondarie ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merce insaccata franco fabbrica, resa su mezzo di trasporto, escluso il costo dell'imballaggio. Dal mese di lucilo 1948 la merce è restituta al libero commercio; ved. Gazzetta Ufficiale n. 152 del 3 lucilo 1948. — (d) Merce resa su velcolo dell'acquirente, al magazzino di distribuzione imballo compreso. — (e) Merce nuda franco stabilimento produttore, per i fusti da kg 400 tara per merce. — (f) Prezzi per merce resa franco stabilimento produttore su mezzo di trasporto, compreso imballaggio. — (g) Merce imballata franco stabilimento di produzione resa su mezzo di trasporto. — (h) Merce nuda posta vagone nei porti d'imbarco. — (i) Prezzi di vendita dal produttore per qualsiasi quantitativo, merce insaccata, peso lordo per netto, resa su mezzo di trasporto franco fabbrica, escluso imballaggio.

TAV. 4. — Frezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1949
I. — CEREALI					4	II. — DERIVATI ALI-					
1. — Grano						MENTARI DEI CEREALI					
Alessandria Cuneo Brescia Cremons Milano Padova Rovigo Verona Bologna Forril Ravenna Firenze Perusia Roma Bari	Q , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	143 — 143 — 140 — 145 — 189 — 142 — 131 — 142 — 130 — 146 — 140 — 143 — 145 — 145 —		7,000 8,000 8,180 8,000 7,720 7,500 7,800 8,900 9,700 8,500 8,500 8,200 8,000	9 035 8.375 9 200 8.910 8.950 8.870 8.740 8.875 11.000 9.000 9.155 8.750 8.800	6. — Farina di frumento Alessandria, da pastific, abb. 80 per cento Torino, abburattata 35 %. Milano, per panificazione tipo unico Genova Bologna, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico sesa 85 %. Catania, per panificazione 7. — Pasta alimentare	Q 3	174 — 285 — 177 — 212 — 176 — 192 — 177 — 181 — 186 —	22.000 25.500 20.000 25.000 25.000 19.500 24.000 17.000	12.700 14.000 12.000 17.000 12.000 10.870 16.000 18.200 13.000 11.250	12.500 13.500 13.500 15.000 10.950 11.775 15.500 13.000 12.000 10.200
Barl Foggia Catanisactta Catania Cagiari Sassari		155 ~ 156 — 154 — 152 — 152 — 154 —	10.000 9.500 9.500 12.000	9,000 8,000 8,300 8,800 8,500 8,700 9,000	9.800 8.200 8.900 8.900	Torino, comune	Q	250 233 232 252 205 249	31,300 35,000 35,000 28,000	18.400 18.400 19.200 19.000 21.500 18.000	18.750 18.000 19.200 15.500 20.000 16.500
2. — Granotureo						8. — Farina di granoturco					
Alessandria Cunco Torino Brescia Cremona Milano Padova Venezia Verona Udine Bologna Firenze	q	89 — 85 — 88 — 88 — 90 — 91 — 91 — 91 — 89 —	8.000 7.000 6.800 7.000 8.000 6.800 10.000 6.500 7.000 10.500 8.000	6.000 6.760 7.000 6.700 6.000 6.000 6.500 7.500	6,500 7,250 6,700 7,000 7,575 8,500 7,200 6,575 7,800 7,475	Alessandria Torino, setacciata. Milano, da polenta Padova, nostrana gialia Rovigo, setacciata Verona, tipo unico Roma. 9. — Riso	9 2 2 2 2	102 — 108 — 102 — 105 — 105 — 114 —	8.500 7.500 7.330 12.000 12.000 8.000 9.500	6:700 7.080	6.200 6.750 8.000 6.800 7.000 8.200 7.125
3. — Risone						Novara	q •	156 — 170 — 144 —	18,000 18,000	10.500 10.060 9.050	10.500 10.000 9 200
Vercelli	:	98 — 98 — 92 —	12.000 9.875 7,500	6.500	7,000	Milano semifino Vercelli Mantova Milano	, B	185 — 186 — 190 — 189 —	13.000 16.000 19.000	10.100 10.500 12.600	10.300 10.500 13.000
Vercelli		102 — 101 — 102 —		7.000	7.500	Pologna Vercelli Mantova Milano	Q .	190 — 246 — 247 — 247 —	13.000 18.000	13.500	9.500 11.750 13.500 15.625
Vercelli	:	124 — 128 — 127 —	13.000 11.750 9.000	7.600	8.000	MIRLO		217 —	19.500	15.100	10.020
4. — Segale Cuneo	Q	114 — 121 — 113 — 123 — 110 —	12.000	7.000 7.000 7.800	7.000 6.875	111. — VINO ED OLIO 10. — Vino Alessandria, comune 10° Firenze, comune 10° - 11° Roma, bianco pregiato dei Castelli 12°	hl •	110 — 108 — 170 —	6.350	5.500 5.530 11.000	6.050 6.300 12.500
5. — Orzo (vestito) Foggia	q	91 — 85 — 90 —	5.500	4.500	4.500	Napoli rosso 12° Foggia, bicaco comune 10°-10 % Lecce, rosso comune 14°. Taranto, bicaco 12° Trapani, bicaco 14°.	3	112 — 144 — 122 — 1 162 —	8.650 6,200 9,000 6.000 12.000	7.260 5.440 5.775 7.150	7.560 6.150 7.195 7.800 7.200

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industriz e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati del mese di agosto 1948 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio	Agosto 1948
Segue : III. — VINO ED OLIO			Ì			16. — Uva da tavola	q	172 —	7.500		8,500
11. — Olio d'oliva						Roma	;	186 — 153 —	7.000 11.000	=	5.000 7.800 9.500
Imperie, 1º qualità (acid. 4º). Firenze, 2º qualità. Perugia, 1º qualità. Roma, 1º qualità. Napoli 1º qualità. Bari, 2º qualità. Brindisi, 2º qualità. Foggia, 2º qualità. Foggia, 2º qualità. Lecce, 2º qualità. Lecce, 2º qualità. Catania, 2º qualità. Catania, 2º qualità. Sassari, 1º qualità.	Q	690 — 714 — 775 — 808 — 796 — 687 — 684 — 667 — 669 — 767 — 687 —	98.000 68.500 85.000 80.000 83.000 62.000 75.000 67.500 73.000 70.000 62.000 60.000	47.000 39.950 41.400 43.000 44.000 39.0 '0 44.000 40.375 40.000 37.550 38.000 50.000	51.000 46.750 44.750 46.000 50.000 45.000 46.000 44.000 45.875 41.000 7 55.000	Cuneo Torino Verona Rolzano Trento Benevento	Q ,	165 — 162 — 134 — 165 —	3.115 8.200	3.335 5.000 5.200 2.400 3.000	4.720 6.800 6.510 5.200 3.000
Alessandria	g .	660 — 650 — 625 — 750 —	100,000 92,500 83,000 88,000	41.900 42.700 47.250	46.250 47.875 49.000	Padova	4	148 — 180 —	6.080 3.340 6.500	6.075 4.240 7.000	6.950 8.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTI(OLI						Viterbo	q	355 — 392 — 381 — 325 — 365 —	24.000 23.500 25.900 20.000	15.500 14.000 16 275 15.000 12.000	15.500 18.000 13.000 15.000 11.500
Torino, massa	Q	47 — 41 — 37 — 36 — 43 — 34 — 32 — 42 —	4.000 3.500 3.270 3.250 3.840 3.500 2.360 3.250	1.800 1.685 1.750 1.950 1.300 2.000 1.450 1.110	1.735 1.450 1.400 1.410 1.475 1.000 2.000 1.000 1.150	20. — Mandorle sgusciate Bari	Q	924 — 1.050 — 949 — 1.023 —	40.000	29.000 27 500 27.000 30.000	29.000 28.000 27.000 31.000
14. — Fagioli				_		Reggio di Calabria	a	116 — 75 — 79 — 72 —	6.000 4.800	2.100 3.500 2.500 3.250	3.300 9 2.500 2.900
Cuneo, regina Vercelli, saluggia 1ª qualità Padova, comuni. Ferrara, borlotti Arezzo, comuni. Napoli. comuni. Salerno, comuni. Catanzaro, comuni.		161 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 —	15.625 18.750 17.000 19.700	8.320 7.250 6*460 7.900 8.500 8.970 9.750 13.000	8.635 7.000 6 150 7.075 7 500 5.180 8.250 9.500					-	
Bari. Matera Caltanissetta. Catania Enua. Messina Cagliari.		114 — 116 — 71 — 82 — 103 — 98 —	6.500 6.300 6.500 6.500	4.400 5.200 3.800 5.500 6.000 4.000	5.000	da g 500.	Q .	254 240 210 288 249	14.000	15.500 19.000 9.600 20.000 18.000	17.200 21.000 12.210 19.000 18.000

^(*) Ved, nota (*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	merci, piazze e qualiță	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agos:
Segue : V. — ALTRI PRODOTTI						29. — Sulni					
23. — Zucchero						Lattenzoli Modena, oltre i 20 kg	q	520 — 522 —	107.500		
Torino, rafinato semolato Milano, rafinato semolato Vorona, rafinato semolato Genova, rafinato Bologna, cristallino Roma, semolato	q	700 — 687 — 644 — 644 — 623 — 638 —	70.000 78.500 75.000 73.000 78.500 71.000	32.500 31.000 29.900 30.500	31.750 31.000 30.000 30.500	Gressi Torino		558 — 511 — 525 — 618 — 529 —	80.000 75.200 75.000 71.200 70.000	45,400 48,400 45,800 42,000 43,000	49.30 44.20 49.50 43.25 48.00
24. — Alcole Commestibile a non meno di 95°						Parma. Ravenna. Reggio nell'Emilia.	•	568 — 7 — 510 —	70.000 70.000 66.700	_	9
Torino		2.832 — 2.800 — 2.288 — 2.826 —	30.000 49.080 74.500 77.750	72.300 73.000	72.050 73.000	Magroni Modena, da 30 a 50 kg	.a	517 — 492 —	95.000 85.000		48.00
25. — Caffè						30. — Agnelli	•				
Torino, Santos superiore	D	2.050 — 2.189 — 2.158 —	86.000 75.000 85.500	76.500	76.500	Forll. nostrani	Q .	447 — 434 — 814 — 490 — 896 —	27.000 83.000 35.000 28.000		
VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)						31. — Castrati					
26. — Buoi 1º qualità						Verona Forii, emiliani Perugia, 1º qualità	•	817 — 811 — 867 —	22 500 25.500 29.000	14.000 23.000 24.800	23.000 22.000
Alessandria Milano Parma Reggio nell'Emilia Perugia	9	831 — 455 — 872 — 861 — 347 —	35.000 43.000 38.000 35.000 37.000	28.750 36.500 32.700 31.750 29.000	34.000	Verona	Q.	222 — 296 —	20.000 24:000 19.000	17.500 22.000 27.000	17.500 22.000 27.000
Oremona	9	254 — 804 — 894 — 271 — 314 — 835 — 840 —	28.500 22.000 38.500 34.500 32.700 29.000 28.500	23.000 24.000 29.000 26.000 24.500 25.700 23.500	23.000 24.000 28.500 25.600 23.500 25.000 23.500	VII. — LATTE		210 —	20,000	22.000	22.000
27. — Vacche						E PRODOTTI CASEARI 33. — Latte di vacca				1	
Cremona	q	294 — 419 — 282 — 316 — 366 —	30.500 39.000 33.000 36.000 26.500	24.500 32.000 26.000 28.000 21.400	25.000 32.500 26.000 27.000 21.400	Torino	hi ;	88 — 98 — 132 —		4.700 7.000 5.500	4.700 7.500 5.500
Cremona	Q .	849 — 216 — 287 —	25.500 17.000 32.500 28.500 32.200	19.500 16.000 25.000 20.000 22.250	20.000 16.000 24.000 20.000 21.250	industriale	hl ;	68 - 71 - 66 -	9.000 6.550 6.500 7.400	4.500 5.200 5.870	9.800 5.075 5.200 5.750
28. — Vitelli	,	235 —	29.000	23.000	23.000	34. — Burro					
Mantova . Milano Verona . Perugia .		413 — 486 —	51.000 55.000	53.000 42.000 50.000	39.000 52.000 42.000 50.000	Mileno Bolzano Gorizia.	1. 1.	400 — 15 073 — 15 267 — 15 181 — 14 287 — 15	23.700 27.700	88.400 1 97.200 1	96.825 94.000 01.000 15.000
Roma, (peso kg 100) 2° qualità Cuneo Mantova	a	476 — 476 — 893 —	35.000 45.000 51.900 87.000	85.000	35.000	Mantova	1.9	079 — 12 036 — 12 148 — 12 151 — 12 184 — 12	4.000	31.600	92.200 38.625 97.000 93.000
Bologna Parma		408	56.100		41.500 39.500		1.1 1.1 1.0	151 — 12 184 — 12 127 — 12 113 — 10 158 — 12	5.000 8 9.500 8 2.600 8	8.500 9 4.000 8 1.400 8	6.800 6.000 8.750

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principa'i derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

								1			
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI						40. — Mortadella					
35. — Formaggi						Torino, 1º qual. tipo Bologna . Milano, Bologna extra Bologna pura di Bologna	q	1.000 — 921 — 883 —	98.750	75.100	75.250
Grana						Modena, pura carne suina Firenze, di Bologna, suina e bovina		824 — 750 —	83.500	70.000	71.400
Mantova, stag. 1 anno		1.188 — 1.093 —	110.000 125.000 120.000 112.200	88.000 47.000	97.0·0 100.000 100.000 96.10	Firenze, puro suino	•	991 —			76.500
Roma, romano scelto		1.058 — 1.060 — 942 — 863 —	82.000 54.500	90.000 42 000	90.000 47.000	IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI					
Oremona, provolone		644 —	78.376	50.500	56.750	41. — Pol!i					
Gorgonzols Novara, fresca	q ,	468 — 773 — 435 —	44.750	38.800	41.875	Milano, nostrani 1º qualità Padova, mezzani Firenze, 1º qualità Macerata, mezzani Perugia, nostrani 1º qualità Roma, nostrani 1º qualità	9	1.091 — 876 — 899 — 768 — 770 — 968 —	57.300 63.400 50.000 50.000	56.750 61.400 46.300 51.500	56.875 59.000 46.000 42.900
Vicenza, grasso stagionato	q	1.126 —	80.500	44.300	44.000	42. — Uova fresche				·	
Pentina Aosta, di latteria	q	797 —	85.000	65,500	67.500		1.000	482 506 467 524	48.000 84.000 84.250 83.000	25 . 21/0 25 . 650	30.500 80.385
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 36. — Lardo						Venezia Foril Placenza Firenze Macerata Perugia	2 2 3 3 3	484 — 436 — 480 — 481 — 419 — 427 —		24.500 25.900 26.000 25.500 24.800 23.100	30.880 31.000 28.000 34.000
Torino, nostrano	9	784 — 068 — 075 — 096 — 734 —	98.875 94.500 96.500	55.800 54.750 52.250	60.000 61.000 60.200	Roma	.*	458 —	80.000	20.000	25,000
Reggio nell'Emilia, pessatura fino a 20 kg	;	704 — 741 —	96.750	59.500 54.900		X. — PRODOTTI DELLA PESCA					
Roma, nostrano pessatura infe- riore a 20 kg		784 —	97.500								
37. — Strutto						Milano, bransini	a .	1.835 — 1.099 —	78.585	120.760 75.350	81.875
Torino, nostrano Milano, nostrano Bologna, di caldaia Modena, di maiale Firenze, nostrano Roma, nostrano	Q	725 — 646 — 645 — 671 — 678 — 810 —	97.250 92,350 76,300	42.000 42.000 41.625 40.000	44.750 45.000 46.350	Milano, celali grossi Milano, colpine Venezia, anguille Venezia, calamaretti Ancona, merlussi Ancona, sogliole Roma, aliri Roma, anguille media grandessa.	3 3 9 3 3	794 — 950 — 950 — 2.100 — 775 — 1.060 — 341 — 592 —	46.000 115.000 45.530 71.273 20.000 24.000	38.408 78.410 23.000 26.600	52.700 105.000 38.082 76.409 17.200 24.400
38. — Prosciutto						Roma, arzilla	3	309 — 1.009 — 396 —		17.800 41.300 27.000	15,100 49,400 28,500
Torino, crudo di Parma	q	1.590 — 1.353 — 1.403 —	128.750 130.000 122.500	136,200 113,750 122,500 107,500	130.400 137.000 117.500 122.500 108.700 135.000	Messina, acctught	;	650 — 500 —	30.000 25.000	22,000 18,000	22.000 18.000
39. — Salame						Torino, secco	q	220 250 270		25.000 17.750	23.500 18.500
Torino, crudo, tipo Milano, cre-				400 500	100 100	Roma, salinalo norvegese	'	240	20.000	20.000	20,000
sponi e sottocresponi Cremona, suino stagionato Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Firenze, toscano piccolo Macerata, tipo Fabriano		1.465 — 1.383 —	150.000 143.750 143.750	128.200 144.500 122.500 123.500	126.500 131.200 144.500 122.500 124.100 117.200 130.000	Torino	a	500 — 472 — 555 —	48.500 77.000 68.000	58.500	
Roma, stagionato prod. locale .		1.500 -	145.000	130.000	130.000	Messins, olandess, 1 qualità	'	300 -	us.000	50.000	50.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Uni's di misurs	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	merci, plazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1928	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: X. — PRODOTTI DELLA PESCA						XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI 53. — Filati di cotone					
46. — Tonno di corsa all'olio Torino, in latte di 10 kg Milano	a	1.264 — 1.233 —	125.000 131.000		96.000 100.000	Torino, greggio America titolo 20. Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America	kg	22 — 13,86 20 —	1.450 1.054 1.800	860	834
Venezia, in latte di 10 kg Firenze Livorno, nazionale Roma, in latte di kg 5-10 Bari, in latte. Trapani, in scatole da 5-10 kg.	,	1.170 — 1.220 — 1.283 — 1.151 — 1.243 — 1.102 —	130.200 130.000 130.000 130.000	110.000 103.500 94.000 93.000	99.000 105.000	54. — Filati di canapa Torino, lungo tiglio base titolo 10. Milano, lungo tiglio base tit. 10. C. S	kg	19, 75 14, 85	550 722	792 858	860
47. — Altro pesce conservato						55. — Seta greggia		15,50		900	
Sardine all'olio Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 —	105.500	66.500	64.700	Torino, 20/23 extra	kg	140 — 158 —	4.300 4.930 6.400	4.500	4.600
Sardelle Firenze, salate	q ,	370 — 339 —			1	56. — Filati di raion Torino, titolo 150	kg	25 — 19, 80 22 — 23 —	1.400 1.165 1.850 2.100	1.165	1.165
Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate	q	878 — 735 — 864 — 760 —	25.000 48.000	22.000 38.000	21.500 38.000	57. — Filati di lana	kg	92 — 70 — 75 —	5.000 4.000 5.200		8.400
XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI 48. — Cotone			`			XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI					
Milano, American o' Texas Strict Middling 15/16 inch	kg	4,58	620	490	454	58. — Tessuti di cotone Torino, greggio base 150 g/m² Milano, madapolam candido 79/80	kg	44 —	2.900	1.943	l 1
49. — Canapa Milano, partite medie lungo tiglio Hologna, partite buone Bologna, partite medie Bologna, stoppe in natura.	q	534 — 590 — 535 —	19.700 20.290 16.710	80.000	36.430 30.000	26/26, 29/27 Milano, toagliato candido America primiesimo g 30 cm 150 Milano, ghinea greggia tela cotone cm 80 g 150 16/16, 25/25 Genova, madapolam candido Roma, madapolam colorato alto	m.	2, 90 7, 67 2, 90 8 — 2, 50	295 670 295 275	206 438 192 215	201 423 181 215 230
Ferrara, buona di Bondeno e Cento Ferrara, buona del ferrarese	:	270 — 505 — 488 —	10,440 28.000 24.500	25.000	24.875	cm 80 Roma, mussolo alto cm 80 Roma, tela alta cm 80 Roma, traliccio alto cm 100 Roma, popelin alto cm 80 Roma, cutillo alto cm 80	3 3 3	2, 50 2, 50 7, 50 6, 50 4, 50	280 375 475 570 855	211 212 407 450 215	187 210 390 450 230
Torino, sucida, Montevideo, Croi- ste media Grosseto, loscana prima. Grosseto loscana tersa Roma, tessile di tosa sudicia del Lazio tipo Puglie, resa 43/45.	kg	27,50 28 — 24 —	950 1.100 800	900 650 400	650 400	59. — Tessuti di canapa Torino, greggio base g 250/m². Milano, cremato g 350/m², centimetri 80 Milano, olona g 700/m² em 100.	kg m m'	8 — 7 — 15,80	1.600 430 650	1.624 328 612	1.640 320 600
Romi, 1° sopravissama resa 46/48 Roma, 2° visana resa 46/48 Foggla, sallala I Puglia Foggla id. II Puglia	•	21,30 21,11 20,38 29,25 29,05		700 620 615 9 2 6 824	700 620 615 925 806	60. — Tessu'i di seta Torino, base 150 g/m² Milano, pura Milano, schappe flati da cascame di seta Roma, taffettas allo m 1,40	kg m	815 — 20 — 12 — 13 —	12.650 1.130 965 846	10.400 880 660 480	11.000 850 650 460
51. — Bozzeli Milano, bigialit	kg	8,50	225	657	660	61. — Tessuti di lana Torino, pura lana pettinato buona	_			9 150	9 150
52. — Fiocco di raion Torino, 1º qualità	a	1.200 —	80,000	80.000	80.000	Roma, cardato alto m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40 peso g 600/m Roma, pettinato alto m 1,40 peso g 550/m,	m.	82 — 70 — 80 —	4.700 3.700 5.350	3.150 3.500 5.250	8.150 8.250 5.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 19.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PÍAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Agosto 1947	Logilo 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
XIV. — PELLAMI E CALZATURE						68. — Laminati e profilati di ferro e di accialo			•		
62. — Pelli crude bovine						Ferro omogeneo					
vitelli Roma, di vitello fino a 8 kg pacche e buoi	g.	1.384 —	125.000	76.500	76.500	Cremona, tondo per cemento armato Milano, tondo mm 8 a 40 Genova, tondo	q	149 — 124 — 121 — 137 —	12.000 12.000 13.000 11,400	7.700 9.320	7.25 8.68
Milano, buoi 30/40 kg	q ,	790 — 790 — 800 —	63.500 64.500 43.500	38.500 33.500	38.800 39.200 41.500	Travi di ferro Cremona, a I, n. p. mm 200			ı		
Cagliari, salamoiate fresche		800 —	55.000			e più	q	145 — 126 — 140 —	12.000 10.000 12.080	12.000 10.301	12.00
12/20 coda	q	1.230 —	110.000	59.250	61.500	Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	;	132 — 127 —	11.940 11.400		
63. — Pelli crude ovine						69. — Vergelia per trafileria			·		
Perugia, montoni cagliari, montoni lanati	,	1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	60.000	52.000 50.000	54.000 53.000	Milano, omogenea	q ,	126 — 124 —	13.250 14.500		
64. — Pelli conciate						Milano, da mm 4 e più	q	146 — 144 — 147 —	17.000 19.000 16.500	19.000	19.00
Torino, suola macello spessore mm 4-5 1º scelta in schiappe. Mllano, bovine 1º scelta	q.	2.055 — 2.035 —	160.000 149.500	100,000 100,000	104.400 100.300	Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1		163 —	19.350		
Milano, bovine 2º scelta Genova, cuoio suola	,	2.086 — 1.400 —	135.000 145.000	95.000 107.500	100.300 95.200 107.500	71. — Bande stagnato Genova, I. C. 30 × 14	٩	125 —	34.000	23.750	22.50
esotiche Milano, Buenos-Aires	q	740 —	98,000 102,000		_	72. — Tubi d'acciaio	-				
65. — Calzature		00,5	102.000			Milano, per acqua e gas saldati . Venezia, senza saldatura	q	253 —	16.375 16.130		
da nomo						Genova, per acqua e gas Roma, senza saldatura neri da	,	234 — 253 —	15,000 13,920	14.620	14.50
Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di		90 —		1		Roma, senza saldatura zincati .		803 —	17.130		
vitello nero, qualità media	;	72 — 60 —				73. — Fili di ferro					
da donna Torino, tutto cuoio, qualità media	paio	80 —	4.200	3.350	3.200	Roma, ricotto nero base n. 20 Roma, zincato cotto	q ,	180 — 212 — 174 —	20.070 27.160 19.165	15.150	14.30
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	•	65 ←	3.865	3.200	3.200	Rough, thems crade	,	""	18.100	-	11.00
da ragazzo Torino, tutto cuoio qualità media	palo	55 —	3.350	2.650	2.550						
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media		60 -	3.780	3.100	3.100	XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI					
						74. — Alluminio					
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						di 1º fusione în pani Torino, în pani	a	1.115 — 1.130 —	30.000 30.000		
66. — Rottami di ferro						semilavorato	_	1.550 —	49.080	45.000	45.00
Torino, terro da demolizione spess. mm 5 e più.	q	33 —	1.400	1.525	1.475	Milano, in fogli comuni	q	1.500	-ze.000	10.000	25.00
Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più		36 —	1.66	1.550				1.153 —	71.500	58.000	58.75
Genova, di officina mm 4 e più .	1.	31 -	1.000	1.74	1.100	Milano, in lastre		1.153 — 1.151 —	67.500 64.000	58.000 56.100	58.70 55.10
67. — Ghisa		0.0	4.00	, see	5.950	Livorno, in lastre		1.440 — 1.153 — 1.000 —	57.500	49,000 43.500	49.00 43.50
Torino, ematite produz. nazionale Genova, comune nazionale		93 — 69 —	6.000 - 3.366			Roma, in tubi	;	1.198 —			

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio	Agosto
Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 76. — Stagno					,	82. — Aratri (b) Monovomere, «Martinelli» legge- ro AB o N Monovomere, «Martinelli» medio AB 2 RN	oad.	2.871 — 3.698 —			200.000
Torino, in verghette	5	3.300 — 2.061 — 2.056 —		135.000	143,400 136,875 189,000	83. — Seminatrici (b) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici Da pianura, m 1,76 a 11 dischi semplici	oad.	1.820 — 2.800 —		185.000 220.000	165.000 220.000
Torino, 1º fusione	q ·	295 — 290 — 342 — 320 —	26.940 28.000 20.000	25.000 24.300 24.000	26.435 25.750 25.000	84. — Falciatrici (b) Tipo «Laverda» m 1,37 barra normale		2.040 —	117.400	140.000	140.000
Milano Genova Firenze, base Livorno, base 78. — Zinco	Q	396 396 384	32.000 30.750	21.700 23.500	22.200 23.200	85. — Mietilegatrici (b) Tipo «Laverda» m 1,82 nasionale	cad.	7.200 —	860.000	482.000	482.000
in pant Genova, 1º fusione in lastre Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16	q	825 —		19.000	18.810	86. — Trinciaforaggi (b) Da om 31, con catena e pedale . 87. — Erpici (b)	cad.	581 —	48.000	50.000	50.000
Milano, in lastre n. 10	9	460 — 405 — 470 — 400 — 406 —	28.800 80.000	26.000 25.200	26.810 25.200 27.000	In ghisa, tipo « Howard » 88. — Estirpatrici (b) In ferro	kg	2,58	24 0 300	220 280	220.000
Torino, in lastre 1º tit. base	q		47.125	40 000 40.000 40.700	40.375 40.500 40.700	89. — Pneumatici e camere d'aria (c) Pneumatici, 4 × 17 « stella bian- ca » Superflex per auto	cad.	113 —	6.093	6.583	6.583
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA 80. — Autovelcoli (a)	•					Pneumatici, 5,25 × 18 «stella bianca» Superflez per auto. Pneumatici, 6 × 18 «stella bianca» Superflez per auto. Pneumatici, 9 × 20 «sigillo verde» Superflez per auto. Pneumatici, 42 × 9 «sigillo verde» Superflez per auto.	3 3	215 — 293 — 936 — 1.601 —	11.762 15.893 48.284 81.756	12.708 17.172 52.170 88.382	12.708 17.172 52.170
Flat berlina mod. 500	kg ,	20, 18 — 24, 44	748 — 934	1.048 1.195 1.206	1.043 1.195 1.208	90. — Conduttori e cavi elettrici (o) Filo elettrico a 600 volts ses. 20/10 Cordoncino luce ses. 2 × 0,75 mm ²	km	612 — 462 —	33.500 28.800	31.200 27.100	31.200 27.100
Flat mod. 626 NL Flat mod. 666 N	kg	22, 84 23, 64	652 687	701 740	701 740	Cavo telefonico «Patterson» 50 paia 6/10	•	14 · 476— 41 · 43 5—	725.000	768.000	768.000
Flat, a ruote 700 da 28 HP Flat, a cingoli da 40 HP Flat, a cingoli da 50 HP	cad.	28.000— 46.000— —	1,600.000 2,800.000 3,900.000	1,950,000 3,300,000 4,700,000	1.950,000 8.300,000 4.700.000	91. — Macchine da scrivere (d) Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	cad.	2.600 —	97.000	120.000	120.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. Per le autovetture, dal mese di marzo 1948 prezzo per vettura con gomme. — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federasione Italiana dei Consorsi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dal produttore al grossista. — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MDROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1939	Agosto 1947	Laglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto
Segue: XV11. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						XVIII. — CARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri					
92.— Macchine da calcolare (a)			`			Carboni da vapore					
Mercedes Euklid semiautomatica	cad.	7.508 —	900.000	893.475	898.475	Torino	t	241 — 267 —	20 · 000 26 · 625		
93. — Lampadine elettriche						Carboni da gas					20100
Milano fino a 40 Watt 110-120						Genova, primario		182 —	2 5.000	18.000	13.000
Roma da 15 a 40 Watt, tipo	cad.	2.98			"	102. — Coke				1	
normale	,	4.80	122	128	183						
94. — Vasellame di alluminio puro (b)						da gas Torino, officine Torino Milano, nazionale pezzatura 50/80	t	818 — 810 —	85.000 82.415	23.000 17.100	17.100
Tipo normale, manicato alluminio Tipo elettrico, con fondo retti-	kg	18 —	546	490	790	Genova, pezzatura	•	284 —	28.000	17.000	17.000
Reato	:	29 — 26 — 15 —	764 1.142 551	787 1.039 485	1.010	metallargico Torino	t	840 — 884 — 804 —	40.000 89.535 30.000	23.250 20.000 19.500	20.750 20.000 19.500
95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c)										25.500	201000
Cassaforte corassata a un battente tipo medio peso kg 900- 1200	cad.	7 000-			250,000 120,000	XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI					
96. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d) Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 18/20 HP		12.500— 16.500—	630.000	595,000	595.000 795.000	Belluno, essenza jorte	Q	14 — 11 — 16 — 17 — 36 — 40 —	1.190 970 1.350 1.020 3.350 4.150 1.160	706 583 800 800 1,900 2,700 650	798 659 900 813 1,900 2,700
Milano, tipo H32 da 24/28 HP. Milano, tipo H42 da 36/40 HP.	3	26.500— 31.500—	1.200,000	1.150.000	1.150,000	Rovigo, essenza dolce	3 3	9 — 16 — 7 — 5 — 14 —	1.050 1.163 1.000 1.100 1.088	550 775 738 738 726	5 50 788 775 775 744
97. — Magneti (e)			29.400	35,280	35.280	Ferrara, essenza forte	,	20 — 9 — 5 —	1.160 800 650	765 550 600	800 600 650
Marelli per auto a 4 cilindri	oad.	785 — 435 — 596 — 00 —	16.800 22.350 1.250	20.160 26.820 1.250	20.160	Chieti, essenza forte		24 —	700	550	550
98. — Candele		,	İ	İ		врассо					
di accensione (e) Marelli per motori auto	ead.	15 —	720	720	720	Bergamo, essensa forte	q	44 — 45 — 88 — 33 —	3.150 2.433 2.000 2.325	2.750 2.475 2.000 2.600	2.350 2.500 2.125 2.600
99. — Caldaie (f)						cannello					
Caldaie in ghisa, elementi scomponibili	kg m³	2.85 49 —	253 6.000	240 5.400	240 5.400	Bologna, essenza forte	q	48 — 50 — 45 — 43 —	3.150 3.370 3.050 2.378	2.750 3.150 2.770 2.650	2.788 3.150 2.875 2.650
100. — Orologi e sveglie (g)						Ouneo, essenza forte	a	45	8.400	2.916	2.834
Sveglia « Universale »	cad.	24 — 30 — 160 — 206 —	1.950 2.000 5.400 13.000	2.200 1.800 6.300 15.500	1.800 6.300	Reggio nell'Emilia, essensa forta, Arezzo, essensa forte Perugia Foggia		44 — 87 — 38 — 44 —	2.860 2.500 2.350 3.000	2.770 2.500 2.625 2.800	2.700 2.500 2.625 2.800

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

			<u> </u>	 !	 		1	!			
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1048	Agost
XX. — OLI MINERALI						110. — Legname di larice					
105. — Benzina						In tavele	m.	690 —	18 000	39.000	20.00
Torino, in fusti per auto	d PJ	469 — 458 — 462 —	22,770	23.160	15.850 19.825 72.600	Torino, nazionale 1º scella. Milano, da m. 20 e più 2º scella. Bolzano, 1º scella. Bolzano, 2º scella. Belluno, 1º scella. Vicenza, conico mm 20 60 1º	,	584 — 500 — 400 — 440 —	36.500 36.500 31.500 32.500 30.000	33.500 31.000 22.000 26.500 20.000	33.00 31.00 22.00 26.50 20.00
Torino, rafinato	q ?	392 — 381 —			9.400 11.875	scella 20-60 2° scella 20-60 3° scella 20-60 3° scella 20-60 3°	,	510 — 345 —	43.000 38.000 27.000	27,000	27.00 17.50
107. — Oli combustili per forni e caldaie						in travi Aosta, da m 4-6, ses 20 × 20 Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20 .	mª	308 — 216 —	26.000 16.000	20.000 8,000	20.00 8.00
Torino	q,	42 — 49 —			3.650 3.100	111. — Faggio in tavole Vicenza, 1º scelta	w.	490 — 500 —			
108. — Oli minerali lubrificanti						Arezzo, mercunate in mone	•	505 -	10,000	19.000	10.00
per cilindri e motori		800 —	32.000	90 500	34.000	112. — Castagno in tavole		077	04.000	40 200	10.50
Torino . Milano, per automobili semidenso	a .	596 —	26.250		35.000	Roma, produsione dell'annala	m.	375 —	24.000	19.500	19.50
per trasmissioni	_	E00	94 (100	91 000	90 E00	113. — Tavole di latifoglio			.00.555	80.50	10.00
Torino	q 3	500 — 426 —			22.500 22.500	Pisa	III.	400 —	23.000	20,000	19.00
XXI. — LEGNAME DA LAVORO						XXII. — LATERIZI ED ALTEO MATERIALE EDILIZIO	•				
109. — Legname di abete						114. — Marmo					
in tavole						Massa-Carrara greggio bianco buo- na qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi	m³	1.385 —	74.500	74.500	74.50
Aosta, lungh. m 3-4 larghezza cm 16 spessore mm 30-60 Bolzano, 1ª scelta	m ^a	274 — 380 —	35.000	29.000	14.500 29.000	Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm Roma, travertino in lastre da 5 cm	•	55 — 81 —	2.925 1.900	2.350 1.800	
Bolzano, 2ª scelta		325 — 270 —	30,000 24*500	13.000	20.500 13.000	ilg Salkia				٠	
largh. cm 20-60	3	480 — 328 —	32.000 30.000	19.000	25.000 19.000	115. — Sabbia Milano, di cava subacquea	m,	16 —	1.200	950	90
Gorizia, 1º e 2º scelta		394 — 318 —	26.000 23.000	19.000	22.000 18.000	Venezia, granita del Brenta Vicenza, del Tesina ed Astico Ferrara, di flume	3	14,50 19 — 15 —	500 900 635	750 775 610	754 72 614 654
20-60 Scella, conico, mm 20-60	,	480 — 340 —	36.000 33.000		29.000 22.500	Arezzo, di cava Firenzo, di flume Roma, di flume	4	13 — 18 — 14, 50	000 750 850	650 900 700	90 65
Roma, 1º scelta, conico, m 4 mm 20-60 Roma, 2º scelta, conico, lunghezza		540	41.500		28.750	lie delec					
m 4 mm 20-60		390	36.000	24.000	24.000	Torino, in solle di Piacensa.	q	13, 75	925	855	856
Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavorato uso Trieste, lun-	m,	218 —	1		13.000	Milano, idraulica	,	9, 27 5 — 25 —	755 500 800	554 440 630	53! 418 600
ghessa m 4-7, ses. cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso	•	287 —	18.000	9.750	9.000	Roma, spenta	m,	73 —	5,200	4.500	4.300

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Laglio 1948	Agosto 1948
Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO 117. — Cemento Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500. Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500.	y	20, 50 17, 70 12, 30 15 — 18, 75 19 — 16, 55	1.800 1.700 1.700 1.275 1.200 1.030 680	950 893 1.025 1.080	1.025 925 875 1.025 1.030 1.115 920	123. — Lastre di cristallo (a) argentabili Lastre da mº 1,41 a 4.65 di super- ficio, spianate e pulite, spessore mm 3-8 per vetrina Lastre da mº 1,41 a 4,65 di super- ficio, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8	m³	103, 32 94, 36			5.85
Torino, n. 34 al m ⁵	,	220 — 190 — 750 — 259 — 240 — 258 — 477 —	18.500 52.000 25.500 24.000 21.000 19.000	10.500 17.000 42.000 16.500 18.000 22.000 25.000 20.000	10.500 17.000 42.500 13.500 18.000 10.500 26.100 20.000	XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI 124. — Zolfo greggio Caltanissetta, in pani alla rin- fusa, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia raffinato Catania, ventilato doppio raffinato Catania, molito	t	330 — 394 — 434 — 845 — 748 — 702 —	23.500 34.250 33.250	28.800 28.600 32.500 42.500 43.500 38.000	28.80 28.80 32.50 42.50 43.50 38.00
pieni Torino, a macchina	1000	115 120 122 110 100 100	7.500 8.350 9.500 5.500 7.000 5.500 9.500 8.000	6.850 7.000 6.062 6.000 5.000	6.500 6.350 7.800 6.900 6.000 5.000	125. — Solfato di rame titole 88-39% Alessandria Torino Brescia Mantova Milano Trento Padova Treviso Vonezia Savona Bologna	Q 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	216 — 206 — 208 — 219 — 217 — 212 — 208 — 216 — 198 — 213 —	9,500 10,000 12,500 11,570 10,000 9,100 11,000 12,000 0,220 10,250	12.350 13.500 12.000 13.800 12.300 12.960 12.600	12.86 14.50 14.00 13.50 12.20 13.50 11.90 13.90 12.96
XXIII. — VETRI E CRISTALLI 120. — Vetri stampat:						Modena Parma Parma Placenza Ravenna Firenze Perugia Roma Bari 126. — Arseniato di piombo	2 2 3 3 3 2 2	214 — 212 — 208 — 213 — 203 — 130 — 218 — 195 —	11.000 8.760 12.000 9.480 10.200 11.500	12.940 13.400 12.620 13.000 13.000 12.000 14.000	12.94 13.40 12.62 13.00 13.00 14.00 14.50
bianchi (a) Vetro greggio, spessoro mm 2-4 misure libere	mª	18,07	618	700	700	Bresoia Oremona Milano Bolzano Bologna Roma Bari Matera	Q	939 — 900 — 885 — 750 — 900 — 1.350 — 975 — 900 —	11111111	47.120 55.000 40.500 44.000 37.500 56.500 49.000	
Vetri rigati, spessore mm 4-6 misure libere Vetri martellati, spessore mm 4-6 misure libere 122. — Vetri retinati (a) Vetro greggio, spessore mm 5-6	mª	17,62 17,62	_	804 850 2 1.178	804 8 50	127. — Arseniato di calcio Alessandria Brescia Oremona Mantova Imperia	q	640 — 698 — 700 — 666 — 760 — 675 —	11111	23.000 19.250 25.000 14.000 23.800 24.000	11111

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto
xxv. — concimi chimici						136. — Acido borico				•	
128. — Nitrato di calcio		İ				Milano, depurato in cristalli . Genova, depurato in cristalli .	q ,	, 515 — 580 —		18.500 25.000	18.500 25.000
titolo 15-16 % Alessandria	q	95 — 100 —	8,500 6,840		4.800 4.630	137. — Acido acetico					
Brescia		97 — 96 — 97 — 97 — 96 —	7.500 6.000 5.460 8.000	4.500 5.180 4.100 4.600 4.900	4.770 4.420 4.090 4.600	Milano, puro glaciale 96-97 % Genova, puro concentrato 96-97 %	ą.	990 — 1.140 —		18.500 27.000	18.50 25.00
Genova	;	99 —	6.750 5.000	4.940 5.100	4.320 4.350	138. — Acido citrico					
Ravenna		99 — 98 — 97 —	6.250 5.000	5.060	5.060 —	Torino, in cristalli	q	989 — 891 —	58.140	58.000 49.500	58.00 49.50 57.00
Teramo		89 — 86 — 93 —	3.610 5.500		4.550 5.200 4.820	Roma, in cristalli	3	939 — 935 — 896 —	67.500	59.400 68.500 48.000	63.50 48.00
129. — Nitrato ammonico						. 190 Antio Asstrator					
titolo 15-16 %	ŀ					139. — Acido tartarico Torino, in cristalli	a	1.160 —		88.000	88.00
Mantova	q	84 — 86 — 93 —	6.000 5.850 4.200		3.900 3.600 —	Milano		1.119 —		38.000 44.500	88.00 44.00
130. — Calciocianamide						140. — Soda caustica					
titolo 20-21%	a	99	7.500	7.000	7,420	liquida Torino ,36 bt	q	59 —	4.500	2.550	2.550
Milano		100 — 103 — 104 —	7.000 6.400 5.750	5.850	5.600 6.900 5.470	fase Milano, bianca Solvay	a	180 — 142 —	6.810 18.000		6.01 5,90
Firenze		98 — 69 —	6.250 6.500	6.540 6.350	6.540 6.350	Genova, Socouly 31-95 /g		142		0.000	
Matera	3	103 —	7.000 6.000	=	=	141. — Carbonato di soda Milano, anidro Solvay 98-100 %		49	3.9 85	2.900	2,900
131. — Solfato ammonico						Genova	ą,	60 -	6.000		8.200
Alessandria		91 — 87 —	8.500 8.850		4.280 4.650	142. — Sap one					
Brescia	,	87 — 88 —	8.300 7.170	4.500 4.500	4.770 4.180	Torino, bianco tipo Marsiglia 72% Milano, tipo oleina 50 %	q	409 — 388 —	44.000	89.000 22.000	39.000 21.600
Verona	;	91 — 86 — 98 —		4.600 4.200 4.800	4.600 4.200 4.510	Bari, da bucato 60-62 %	,	248 — 398 —		28.500 20.500	26.500 21.000
Parma		96 — 91 — 91 —	3.600 6.250	5.000	5.000 4.450 3.750	143. — Essenze di agrumi					
Bari		99 — 93 —	8.870 8.000	5.400 5.500	5.000 5.150	Limene Catania, col 4 % di cilral	lia, ddl.	80 —	1.300	887	837
132. — Perfosfato minerale		91 —	5.800	8.000	'	Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral Bergamotto	•	26 —	1.200	885	810
Alessandria, titolo 18-20 % Ferrara, titolo 16-18 %	q	25 —	1.850	1.920	1.920	Messina, base 36-38	q	180 —	4.800	4.000	4.000
Perugia, titolo 14-16 %	:	26 — 83 —	1.790 1.700	1.850	2.240 1.350	144. — Alcole denaturato					
XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI						Padova, denaturalo col n. 2 Livorno	ettan.	445 — 392 — 447 —	23.500 24.000 21.500	21.500 20.000 24.000	21.500 20.000 24.000
133. — Acido soliorico	-					·					
Genova, 60 bè	q	55 —	1.800	2.850	2.300	XXVII. — CARTA 145. — Carta da scrivere					
134. — Açido cloridrico						Torino, comune	a	289	25.000	14.000	14.000
Milano, 20 bè	q	35 —	1.565	2.100	2.100		•	800 —	29.500	14.000	14.000
135. — Acido nitrico		_				146. — Carta da stampa					10 500
Milano, commerciale 86 bê Genova, 36 bê	q	84 — 100 —	2.940 2.800	8.750 8.600	8.750 8.650	Milano, satinata comune Roma, satinata comune	g ,	261 — 202 —	27.500 27.500		18.500 13.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misara	Premo medio 1938	Agosto 1947	Lngilo 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZŹE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: XXVII. — CARTA						154. — Panello di granoturco					
147. — Carta pergamina						Alessandria Bergamo Milano	q	84 — 80 — 68 —	6.000 6.000 5.340	4.830	5.50 5.58 5.48
Roma, biancastra tipo comune	ď	877 —	45.360	26.600	26.500	Pavia		84 — 69 — 81 —	5.000 5.800 6.500	4.380	5.10 6.35
148. — Carta da involgere						Forit	;	79 — 66 — 81 —	7.500 6.300 6.500	5.110	6.00 4.70 5.60
Torino, comune camoscio	ġ	285 — 228 —		11.000 11.600	11.000 11.000						
al ma	•	180 —	16.000	7.750	6.250	XXIX. — SEMENTI					
149. — Carta paglia						155. — Segale da seme					
Milano	ā	108 — 70 —	6.400 6.500		6.500 5.500	Cuneo, 1º qualità	q	187 — 164 —	10.670	_	9.2
150. — Carta da giornali	ľ					Bolzano	•	168 —	7	-	6.2
Torino, per quotidiani in rotoli . Milano, in rotoli	q	165 — 195 —		12.400 12.400	12.400 12.400	156. — Granoturoo da seme					
Roma, in rotoli	•	175 —	20.500	12.900	12.450	Bolsano	q ,	170 — 167 — 157 —	8.000	8.500 7.500	5.80
XXVIII. — FORAGGI NA-						Dulugina, marano, confidenteno .	•	107 —	8.000	7.500	7.50
turali e mangimi con- centrati						157. — Fagioli da seme					
151.— Paglia di grano pressata				,		Oremona	q	417 — 510 — 208 —	80.000 28.500 15.630	16.000	16.00 17.00 6.10
Alessandria	q	17 — 17 —	1.440		750	Savona	5	250 —	22.000	22.000	22.00
Milano		23 — 23 — 23 — 23 —	1.400 950 1.270 1.150	700 900	830 850 850	158. — Trifoglio da seme					
Bologna		17 — 26 — 10 —	1.150 1.450 550	350 700	430 730 450	Indino	a	2. 188 —	74.500	_	116.20
Benevento		17 — 10 —	450 1.000	_	850	Vercelli	2	2.118 — 2.692 — 2.133 —	95.000 116.000	1.1	158.00 152.00 105.00
152. — Fieno di prato naturale						Milano		2.712 — 2.500 — 2.960 —	85.000 96.000 95.500	=	150.0
Alessandria, maggengo sciolto Brescia, maggengo sciolto	q	52 — 57 —			1.800 2.200	violette Torino		875 —	_	_	85.00
Mantova, maggengo Milano, maggengo Verona, maggengo sciolto		56 — 65 — 50 —	2.530 8.600 2.630	2.100 2.180 1.890	2.100 2.380 1.880	Vercelli	Q	535 — 633 — 629 —	50.000 49.950	I I İ	54.00 52.00
Modena, maggengo. Piacenza, maggengo. Grosseto, sciolio		52 — 62 — 86 —	3.550 2.000	2.250 1.300	1.460 2.550 1.300	Pavia	3	617 — 667. — 622 —	54.000 45.000 47.000	1	54.00 44.00 43.00
Roma	;	83 — 49 —		1.200 1.300	1.000	Ancons	•	509 —	50.000	_	47.00
153. — Crusca di frumento				_		Cuneo		1.200 1.084 947	48.750 56.000	111	66.50 60.00 55.70
Alessandria	q	68 — 60 —	6.000		4.800 			855 — 1.015 — 1.150 —	90.000 57.350 60.000	=	58.0
Vercelli		64 — 68 — 76 —	5.580	4.000	4.830 4.100 4.800	incarnato					40. 4
Piacenza		66 — 67 — 61 —	6.000	4.400 2.250	5.000 3.000	Padova, 70880.	q	417 — 514 — 398 —		_	28.2 29.6 40.0

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*)

(Base: 1938 = 100)

Gennaio 1947	pese varie	5	Abitazione	Riscaldamento e illuminazione	V estiario	Alimentazione	Indice complessivo		ESI	м	
Febbraio 3.717 4.734 5.663 1.580 203 Marzo 3.823 4.842 5.928 1.619 249 Aprile 4.165 5.322 6.164 1.620 249 Maggio 4.370 5.501 6.386 1.767 249 Giugno 4.655 6.971 6.080 1.902 249 Lugilo 4.805 6.143 6.880 2.221 249 Agosto 5.060 6.466 6.988 2.396 220 Settembre 5.331 6.846 7.154 2.510 220 Ottobre 5.316 6.798 7.212 2.534 280 Novembre 5.064 6.481 7.106 2.483 289 Dioembre 4.929 6.196 6.866 2.303 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Febbraio 4.919 6.206 6.216 2.404 3	2.781			1.518	5.479	4.644	8.639			0 1947	Genneio
Marzo 3.828 4.842 5.928 1.619 249 Aprile 4.165 5.322 6.164 1.620 249 Maggio 4.370 5.501 6.398 1.767 249 Giugno 4.655 5.971 6.680 1.902 249 Luglio 4.805 6.143 6.880 2.241 249 Agosto 5.060 6.466 6.988 2.390 200 Settembre 5.331 6.846 7.154 2.510 280 Ottobre 5.316 6.798 7.212 2.534 280 Novembre 5.064 6.448 7.106 2.483 289 Dicembre 4.929 6.196 6.866 2.393 269 Gennaio 1948 4.842 6.088 6.573 2.499 343 Febbraio 4.019 6.206 6.216 2.404 343 Marzo 4.019 6.206 6.216 2.404 343 Maggio 4.874 6.102 6.029 2.374 363	2.776	1									
Aprile	2.917	1									
Maggio 4.370 5.50l 6.398 1.767 249 Giugno 4.655 5.971 6.680 1.002 249 Luglio 4.805 6.143 6.880 2.241 249 Agosto 5.069 6.460 6.988 2.396 220 Settembre 5.311 6.846 7.154 2.510 280 Ottobre 5.316 6.798 7.212 2.534 260 Novembre 5.084 6.448 7.106 2.483 269 Dicembre 4.929 6.196 6.866 2.303 269 Gennaio 1948 4.642 6.088 6.573 2.499 343 Febbraio 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.102 6.029 2.374 363 Giugno 4.835 6.111 5.093 2.354 363	8.185										
Giugno \$ 4.655	8.266	i									
Luglio 4.805 6.143 6.830 2.241 249 Agosto 5.069 6.469 6.988 2.396 280 Settembre 5.311 6.846 7.154 2.510 260 Ottobre 5.216 6.708 7.212 2.534 280 Novembre 5.084 6.448 7.106 2.483 289 Dioembre 6.306 2.303 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Febraio 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno 4.835 6.111 5.993 2.354 363	3.471										
Agosto 5 5.060 6.460 6.938 2.396 260 260 260 260 260 260 260 260 260 26	8.574										
Settembre 5.331 6.846 7.154 2.510 260 Ottobre 5.316 6.798 7.212 2.534 260 Novembre 5.084 6.448 7.106 2.483 289 Dicembre 4.929 6.196 6.866 2.393 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Febbraio 4.791 6.006 6.340 2.424 343 Marzo 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno 4.835 6.111 5.993 2.354 363	3.922										
Ottobre 5.316 6.798 7.212 2.534 280 Novembre 5.084 6.448 7.106 2.483 289 Dicembre 4.929 6.196 6.866 2.393 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Merzo 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 3iugno 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.024	1									
Novembre s 5.084 6.448 7.106 2.483 269 Dicembre s 4.929 6.196 6.866 2.393 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.578 2.499 343 Febbraio s 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo s 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile s 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio s 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno s 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.105										
Dicembre 3 4.929 6.196 6.866 2.893 269 Gennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Febbraio 3 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo 5 4.919 6.206 6.216 2.404 343 Aprile 5 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 5 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno 5 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.169										
Jennaio 1948 4.842 6.068 6.573 2.499 343 Jebbraio 4.791 6.008 6.340 2.424 343 Marzo 4.919 6.205 6.216 2.404 343 Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Jiugno 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.359										
Febbraio 3 4.791 6.008 6.340 2.424 343 48220 3 4.919 6.206 6.216 2.404 343 4.971 6.254 6.116 2.345 343 4.937 6.254 6.116 2.345 343 4.937 6.102 6.029 2.374 363 343 4.874 6.162 6.029 2.374 363 343 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.308										
Marzo	4.285										
Aprile 4.937 6.254 6.116 2.345 343 Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.387	i								10	
Maggio 4.874 6.162 6.029 2.374 363 Giugno 5 4.835 6.111 5.993 2.354 363	4.362	i									
Fing 1 4.835 6.111 5.993 2.354 368	4.322	- 1									
	4.317	i									Tingpo
	4.319	1									
Agosto 3	4.332	!									

(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici delle città con citre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Bollettino. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincie calcolata al 31 dicembre 1941. Dal mese di dicembre i dati sono provvisori.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*) A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI

					(B)	186 : 19	38 = 100)						
OITTÀ	Marzo 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Giugno 1646	Luglio 1948	Agosto 1948	OITTA	Marzo 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948
Alessandria Asti Novara Torino Bergame Breada Como Oremona Milano Pavia Varese	4.937 5.084 5.226 4.753 5.085 4.971 5.287 5.301 5.101 5.078 6.022	4.943 4.915 5.063 4.758 5.222 4.988 5.273 5.202 5.059 5.133 4.999	4.815 4.759 4.898 4.627 5.172 4.901 5.138 5.091 4.951 4.989 5.050	4.878 4.707 4.950 4.701 5.203 4.882 5.179 4.985 5.013 4.897 4.993	4.642 4.464 4.706 4.607 4.811 4.656 4.938 4.896 4.848 4.683 4.833	4.676 4.777 5.110 4.780 5.067 4.989 5.098 5.110 5.073 4.972 5.225	Arezzo Firenze Livorno Lucca Pisa Pistola Biena Perugia Terni Ancona	5.102 5.466 5.113 5.264 5.043 5.485 5.298 5.083 4.832 4.913	5.266 5.528 5.114 5.339 5.126 5.413 5.585 5.141 5.110	5.225 5.428 5.061 5.071 4.782 5.357 5.414 5.076 5.006	4.851 5.322 5.011 4.922 4.720 5.136 5.246 4.997 4.824	4.473 4.928 4.688 4.643 4.416 4.857 4.817 4.733 4.570	4.759 4.989 4.991 4.791 4.586 5.092 4.990 4.797 4.654 4.815
Bolzano Trento Padova Treviso Venezia Verena Vicenza	5.062 5.280 4.934 4.928 4.962 5.208 5.309	5.090 5.140 4.881 5.034 4.998 5.269 5.269	4.986 5.034 4.862 4.884 4.874 5.093 5.237	4.849 5.191 4.799 4.921 4.903 5.033 5.265	4.550 4.865 4.629 4.656 4.745 4.746 4.817	4.860 5.049 4.920 4.830 4.840 4.993 5.085	Roma	4.410 4.746 4.482 5.052 4.819 4.788	4.440 4.936 4.665 4.945 4.832 4.893	4.352 4.829 4.644 5.012 4.781 4.851	4.517 4.817 4.613 4.428 4.674 4.767	4.265 4.681 4.216 4.308 4.431 4.451	4.258 4.850 4.468 4.419 4.661 4.691
Gorizia Udine Genova La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parms Piacenza	5.087 5.488 5.167 5.003 5.034 4.910 4.826 5.195 5.182 4.940 5.406	5.179 5.665 5.124 4.875 4.953 4.883 5.321 5.077 4.966 6.351	4.978 5.527 5.045 4.895 4.903 4.742 4.831 5.194 4.965 4.769 5.283	4.729 5.362 5.155 4.957 4.881 4.648 4.737 5.160 5.001 4.876 4.974	4.563 5.155 4.767 4.592 4.745 4.605 4.605 4.959 4.910 4.632 4.611	4.681 5.464 5.016 4.891 5.112 4.697 4.856 4.964 5.142 4.983 5.035	Barl. Foggia Lecce Taranto Reggio di Calabria Caltaniesetta Cotania Messina Palermo Raguea Siracusa Trapani	4.568 4.947 4.358 4.322 4.877 4.278 4.416 4.620 4.849 4.163 4.431 4.440	4.673 5.071 4.393 4.477 5.001 4.387 4.550 4.532 4.934 4.065 4.390 4.484	4.675 5.114 4.368 4.421 5.087 4.266 4.678 4.492 5.054 4.068 4.467 4.410	4.516 4.842 4.336 4.330 5.047 4.240 4.412 4.547 5.063 4.207 4.486 4.476	4.017 4.684 4.148 4.117 4.806 4.241 4.336 4.194 4.676 4.093 4.272 4.389	4.294 4.926 4.308 4.161 4.871 4.391 4.510 4.430 4.825 4.073 4.380 4.672
Ravenua . Reggio nell'Emilia .	5.165 5.470	5.170 5.277	4.973 5.175	4.996 4.996	4.767 4.789	5.044 5.121	Cagliari	4.057 4.119	4.170 4.141	4.333 4.174	4.400	4.387 4.309	4.595 4.479

(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di ottenere una misura approssimativa delle variazioni mensili dei prezzi di un complesso di generi, articoli e servizi ritenuto rappresentativo dei consumi di una famiglia. Ai fini della formazione del bitancio tale famiglia viene supposta di cinque persone delle quali due adulti, un regazzo di 10 annie due bambini rispettivamente conte di 3 anni.

Il bilancio è costruito con criterio uniforme per tutti i Comuni ed è suddiviso in cinque capitoli di spesa: alimentazione, vestiario, abitazione, riscaldamento e luce, spese varie. Soltanto per l'alimentazione ed il riscaldamento sono previste leggere differenziazioni territoriali dei consumi allo scopo di tenere approssimativamente conto delle abitadini di consumo locali. Per tutti i Comuni, tuttavia, le quantità considerate nel bilanci alimentari corrispondono ad un consumo medio giornalero di circa 2000 calorie pro-capite, escluse le calorie alcooliche del vino.

Le quantità di generi, articoli e servizi fissate nel bilancio rimangono costanti nel corso del tempo e le spese vengono determinate, mensilmente molitiplicando tali quantità per i rispettivi prezzi medi mensili rilevati dai Comuni secondo precise istruzioni impartite dai-l'ilstituto Centrale di Statistica. In particolare, per i generi razionati, la spesa mensile viene stabilità molitiplicando le quantità fissate nel bilancio per la media aritmetica ponderata dei prezzi legali e di mercato nero, assumendo come pesi le quantità legali (decurtate del 10 %) assessante con er presente che essi possono essere utilizzati soltanto per stabilite di quanto in un determinato mese il costo della vita in ella sez. B della tavola a pagina seguente. Per la corretta interpretazione degli indici è necessario tener presente che essi possono essere utilizzati soltanto per stabilite di quanto in un determinato mese il costo della vita in ella diverse città rispetto al 1938.

Gli indici non consentono, invece, di consecere il livello comparativo

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli

(Base: 1938 = 100)

	ALU	uentazi(DNE	V i	e ytiari (•		ALDAMI UMINAZ		A	ITAZION	TR	Sp	ese v ar	IB
CITTÀ	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948
Alessandria	6.145 5.907 6.092 6.135	5.783 5.542 5.735 6.296	5.781 5.960 6.297 6.563	6.556 4.378 6.129 4.827	6,556 4,354 5,947 4,682	6.538 4.322 5.816 4.643	2.065 2.586 2.716 2.447	2.657 2.652 2.775 2.438	3.080 3.161 3.243 2.907	275 257 419 387	275 257 419 387	275 257 460 320	4.843 4.636 4.626 4.351	4.768 4.530 4.540 4.304	4.3 4.3 4.3 4.4
Bergamo	6.082 6.733 5.986 6.238	5.621 5.720 6.350 5.856 6.004 5.839 5.857	5.959 6.164 6.520 6.139 6.295 6.240 6.416	5.179 5.263 5.002 5.103 5.926 4.824 5.346	5.128 5.334 5.008 5.103 5.823 4.824 5.346	5.141 5.287 4.929 5.103 5.733 4.810 5.341	2.783 2.438 2.846 2.826 2.657 2.402 2.862	3.044 2.485 2.818 2.818 2.583 2.537 2.853	3.315 2.893 3.302 3.084 2.984 2.921 3.260	375 316 841 271 447 256 376	375 316 341 271 447 256 376	403 316 841 311 536 267 376	4.232 4.400 4.185 4.517 4.361 4.001 4.688	4.228 4.514 4.169 4.503 4.328 3.977 5.019	4. 4. 4. 4. 3.
Bolzano		6.061 6.155	6.511 6.402	5.527 5.070	5.437 5.050	5.410 5.0 5 0	2.591 2.419	2.507 2.490	3.118 2.738	354 270	8 54 270	354 284	3.803 4.720	3.771 4.593	3. 4.
Padova	6.130	5.635 5.583 5.896 5.707 5.772	6.030 5.790 6.013 6.024 6.127	5.759 6.087 5.815 6.149 5.806	5.711 6.084 5.670 5.905 5.772	5.673 6.074 5.662 5.878 5.706	2.786 2.684 3.156 2.623 2.697	2.779 2.638 3.126 2.638 2.793	3. 184 3. 132 3. 454 3. 056 3. 233	333 412 262 325 299	333 412 262 325 299	406 413 263 394 304	4.140 4.095 3.860 4.588 4.200	4.155 4.064 3.847 4.551 4.151	4. 4. 3. 4.
Gorizia	6.132 6.402	5.866 6.105	6.030 6.503	5.561 6.015	5.372 6.003	5.2 94 5.982	2.796 3.106	2.78 7 3.09 6	3.245 3.566	254 462	254 462	254 498	3.959 4.163	3.918 4.131	3. 4.
Genova	6.128	6.084 5.569 5.858	6.437 5.987 6.306	5.179 6.118 5.635	5.174 6.118 5.591	5.162 6.118 5.571	2.245 2.359 2.042	2,235 2,349 2,032	2.639 2.814 2.589	324 364 272	3 24 3 64 272	336 3 6 7 266	4.159 4.881 3.739	4 151 4.845 3.713	4. 4. 3.
Bologna	5.958 6.349 6.055 6.231 5.878	5.331 5.755 6.068 5.919 5.835 5.329 5.951 5.901	5.692 6.062 6.026 6.209 6.352 5.896 6.310 6.355	5.868 6.428 6.109 5.910 5.433 6.241 5.379 5.607	5.860 6.425 6.011 5.875 5.390 6.392 5.268 5.607	5.933 6.344 5.931 5.815 5.218 6.408 5.244 5.638	2.410 2.362 2.353 2.652 2.628 2.627 2.637 2.861	2.474 2.355 2.345 2.639 2.689 2.687 2.629 2.924	2.831 2.724 2.719 3.128 3.156 3.147 3.123 3.336	353 234 292 248 225 438 259 252	358 234 292 248 225 438 259 252	353 264 292 254 225 455 259 252	4.188 4.255 4.817 4.097 4.025 4.866 4.728 4.587	4.270 4.228 4.709 4.100 4.034 4.779 4.674 4.574	4. 4. 4. 4. 4.
Arezzo	6.350 6.157 6.002 5.814 6.196	5.611 5.795 5.677 5.594 5.352 5.774 5.857	6.000 5.940 6.053 5.776 5.557 6.076 6.083	4.621 6.458 5.120 7.435 4.597 7.418 6.531	4.564 6.285 4.933 7.314 4.597 7.385 6.531	4.576 6.258 5.123 7.200 4.592 7.339 6.286	1.882 2.400 2.372 2.108 2.406 2.145 1.849	1.882 2.400 2.342 2.028 2.406 2.153 1.849	2.345 2.854 2.723 2.489 2.004 2.624 2.281	488 814 278 320 400 287 297	488 314 278 320 400 287 297	497 314 466 362 400 287 297	4.674 4.220 4.874 4.802 4.332 4.255 3.916	4.653 4.165 4.950 4.802 4.299 4.243 3.841	4. 4. 4. 4. 3.
Perugia		6.113 5.761	6.180 5.814	6.725 6.300	6.689	6.528 5.994	1.811 1.985	1.800 1.985	2,194 2,483	31 0 782	310 782	315 815	4.228 4.439	. 4.254 4.446	4.
Ancona	6.315	5.894	6.089	5.220	5.205	5.205	1.978	1.978	2.420	271	271	206	4.573		
Roma		6.005	5.977	5,440	5.408	5.387	2.086 3.154	2.035 3.154	3.154	403 280	403	428	4.518 5.204	4.550 5.011	4
L'Aquila	6.729 6.286	5.577 5.620	5.861 6.057	6.876 4.156	6.565 4.116	6.369 3.979	3.575	3.575	3.575	398	398	398	3,868	3.862	3
Casorta	. 6.202	5.388 5.737 5.721	5. 5 12 6 .099 6 .041	6.993 7.047 5.200	6.993 7.047 5.164	6.993 6.971 5.133	1.637 1.854 1.352	1.637 1.854 1.352	2.117 2.373 1.962	328 303 448	328 303 448	328 303 449	4.807 3.914 4.007	4.715 4.226 4.011	4 3
Foggia	5.745	5.787 5.458	5.778 6.213 5.657 5.747	5.873 5.812 4.549 4.044	5.389 5.737 4.383 3.821	5.368 5.612 4.294 3.826	1:.660 3.342 1.441 1.507	1.660 3.342 1.441 1.507	2.086 3.342 1.821 1.912	264 515 326 301	264 515 326 301	336 515 342 301	4.155 5.287 4.309 3.758	4.101 5.287 4.304 8.721	4. 5. 4. 3.
Reggio di Calabria	5.994	5.698	5.829	10 037	9.218	8.897	2.919	2.919	2.919	383	383	383	4.451	4.382	4
Caltanissetta	5.721 6.169 5.113	5.439 5.126 5.587 4.038 5.085	5.403 5.650 5.527 5.747 4.935 5.306 5.512	7.605 6.750 8.491 5.473 5.033 6.955 6.121	6.633 8.459 5.489 5.033 6.529	7.184 6.592 7.703 5.425 4.711 6.129 6.121	3.049 2.054 1.480 2.196 2.745 3.463 1.863	2.907 2.054 1.480 2.196 2.745 3.239 1.863	2.767 2.535 1.919 2.620 2.745 3.017 2.295	342 398 411 594 604 339 458	342 398 411 594 604 339 458	342 452 411 594 604 339 458	5.105 3.947 3.965 3.925 4.252 4.694 3.788	5.032 3.893 4.095 3.915 4.234 4.658 3.796	3
Cagliari			5.494 5.651	5.993 7.050		6.362		1.681 1.792	2.198 2.308		311 305	311 305	4.569 4.812	4.461	

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTÀ			Indioi 1	MBNBILI			città			Indici 1	GENSILI		
BEGIONI	Marko 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	BEGIONI	Marso 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Glugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948
Alessandria	6.432 6.007	6.125 5.203 5.932 6.211	5.982 5.980 5.755 5.968	6.145 5.907 5.640 6.092	5.783 5.542 5.381 5.735	5.781 5.960 5.754 6.297	Perugia	6.673 6.245 6.557	6.771 6.645 6.737	6.686 6.475 6.629	6.546 6.176 6.445	6.113 5.761 6.017	6.180 5.814 6.080
Torino	6.452 6.229 6.288	6.476 6.453 6.281 7.131	6.277 6.026 6.058	6.435 5.987 6.152 6.806	6.296 5.716 5.874	6.563 6.310 6.203	Ancona	6.300 6.451 6.062 6.180 6.014	6.806 5.853 6.092 6.431 6.367	6.661 5.762 6.310 6.180 6.249	6.315 5.584 6.050 5.961 5.994	5.894 4.985 5.557 5.530 5.512	6.089 5.393 5.876 6.008 5.855
Bergamo Bresela Como Cremona Mantova Milano Payla	6.036 6.197 6.859 6.442 6.177 6.846 6.445	6.242 6.308 6.849 6.310 6.216 6.298 6.525	6.172 6.102 6.639 6.177 6.010 6.131 6.305	6.225 6.062 6.733 5.986 6.012 6.238 6.186	5.621 5.720 6.359 5.856 5.754 6.004 5.839	5.959 6.164 6.520 6.139 6.124 6.295 6.240	Frosinone Latine	6.460 6.258 6.673 6.190 6.100 6.260	6.562 6.384 6.706 6.279 6.258 6.371	6.641 6.501 6.696 6.157 6.373	6.584 6.477 6.662 6.450 6.401 6.486	5.894 6.170 6.152 6.005 5.820 5.096	6.282 6.392 6.234 5.977 6.098
Sondrio	6.744 6.178 6.339 6.819 6.728 6.765	6.653 6.159 6.343 6.877 6.540 6.677	6.448 6.234 6.198 6.704 6.388 6.516	6.523 6.060 6.215 6.537 6.645 6.601	6.337 5.857 5.014 6.061 6.155 6.114	6.915 6.416 6.261 6.511 6.402 6.446	Campobasso	5.552 6.043 5.580 6.001 6.905 5.792	6.226 5.980 5.893 6.330 6.023 6.076	6.009 5.984 5.727 6.313 6.099 5.996	5.978 5.961 5.729 6.286 5.981 5.960	5.460 5.578 5.577 5.620 5.774 5.586	5.980 5.963 5.861 6.057 6.141 5.985
Belluno	6.163 6.039 6.667 5.934 6.202 6.338 6.502	6.164 5.981 6.694 6.111 6.292 6.456 6.477	6.028 5.953 6.390 5.887 6.098 6.204 6.403	5.972 5.896 6.316 5.972 6.130 6.122 6.452	5.630 5.635 6.197 5.583 5.896 5.707 5.772	5.991 6.030 6.395 5.790 6.013 6.024 6.127	Avellino	6.085 6.074 6.470 6.415 6.241 6.322	6.366 6.189 6.329 6.445 6.500	6.170 6.217 6.454 6.369 6.425 6.355	5.797 6.292 5.564 6.202 6.227 6.078	5.480 5.767 5.388 5.737 5.721 5.658	5.750 5.901 5.512 6.099 6.041 5.050
Gorizia Udine Friuli - Venesia Giulia Genova Imperia	6.238 6.662 6.561 6.583 6.673	6.291 6.817 6.678 6.708 6.627	6.125 6.515 6.637 6.607 6.512	6.119 6.132 6.402 6.341 6.696	5.758 5.886 6.105 6.058 6.084	6.033 6.030 6.503 6.402 6.437	Bari	6.810 6.300 6.167 5.802 6.026 6.144	6.494 6.289 6.386 5.818 6.313	6.518 6.289 6.436 5.780 6.236 6.296	6.226 6.227 6.034 5.745 6.098 6.076	5.382 5.680 5.787 5.458 6.726 5.553	5.778 5.753 6.213 5.657 5.747 5.836
Savona	6.564 6.183 6.248 6.521	6.753 5.987 6.168 6.472	6.592 6.011 6.095 6.389	6.726 6.128 6.063 6.515	6.042 5.569 5.858 5.064	6.446 5.987 6.306 6.349	MateraPotenzaBasilicata	6.586 5.802 6.644	6.629 5.989 6.187	6.427 5.972 6.113	6.256 5.518 5.746	5.818 5.432 5.550	6.207 5.727 5.875
Bologna. Fercara Forii Modena. Parma Piacensa. Ravenna. Reggio nell'Emilia.	6.040 6.076 6.335 6.202 6.286 6.504 6.518 6.920	5.949 6.182 6.557 6.140 6.333 6.425 6.541 6.645 6.280	5.793 6.104 6.375 5.984 6.064 6.266 6.246 6.500 6.121	5.675 5.958 6.349 6.055 6.231 5.878 6.286 6.219 6.044	5.331 5.755. 6.069 5.919 5.835 5.329 5.951 5.901 5.736	5.692 6.062 6.026 6.209 6.352 5.496 6.310 6.355 6.068	Catanzare Cosense Reggio di Calabria Calabria Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina	6.183 5.868 6.746 5.937 5.514 5.063 5.534 5.169 5.850	6.274 6.146 5.926 6.119 5.601 5.167 5.755 6.226 5.708	6.091 6.052 6.039 6.061 5.647 5.076 5.958 4.964 5.644	5.959 5.976 5.994 5.976 5.508 5.077 5.543 5.401 5.721	5.538 5.728 5.698 5.653 5.227 5.114 5.439 5.150 5.126	5.929 5.829 5.918 5.650 5.421 5.527
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucoa Massa Pisa Pistola Siena	6.551 6.609 6.811 6.489 5.858 6.262 6.700 6.595	6.906 6.649 6.798 6.317 6.613 5.967 6.403 6.588 7.085	6.789 6.491 6.512 6.233 6.211 5.967 5.885 6.514 6.802 6.401	6.203 6.350 6.493 6.157 6.002 5.770 5.814 6.196 6.499 6.168	5.611 5.795 6.012 5.677 5.594 5.712 5.352 5.774 5.857 5.725	6.000 5.840 6.247 6.053 5.776 5.912 6.557 6.083 5.963	Palermo Ragusa Siracusa Trapani Sicilia Cagliari Nuoro Bassari	5.135	5.954 4.908 5.214 5.277 5.579 4.891 4.823 5.170 4.936	6.146 4.904 5.324 5.202 5.633 5.161 4.911 5.223 5.126	6.169 5.113 5.353 5.304 5.626 5.394 5.123 5.315	5.587 4.938 5.085 5.099 5.280 5.256 5.095 5.432 5.272	5,747 4,935 5,300 5,512 5,543 5,494 5,674 5,651 5,376

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 24. — Per i comuni con citre 50.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidone con quelli riportati nella tavola precedente.

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

	1946	1	19	4 7						19	4 8				
OI TT À	Ottob. dio. (a)		Aprile giu.(a)		Ottob. dic. (a)	Gen.	Febbr.	Marzo	Gen. mar.(a)	Aprile	Maggio	Glugno	Aprile giu. (a)		Agosto (b)
'orino filano lenova lologna l'irenze loma Japoli	128, 6 124, 0 126, 1 127, 4 122, 8 124, 8 116, 8 120, 7	146, 1 146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 143, 5 129, 2 180, 8	174.8 184.2 176.9 180.8 169.5 172.9 144.3 163.6	190,7 206,0 193,5 200,0 190,1 198,8 169,6 173,2	187, 2 198, 9 183, 6 190, 6 188, 6 188, 1 159, 9 168, 1	173.0 188.0 171.5 178.2 181.5 182.1 148.4 163.0	170,9 184,5 168,9 180,6 171,1 179,3 144,5 162,8	178, 5 188, 0 176, 3 188, 3 182, 2 190, 5 152, 5 170, 2	175, 7 186, 8 173, 0 184, 1 176, 4 185, 4 140, 2 166, 5	179, 1 186, 6 175, 1 185, 4 184, 8 193, 5 153, 4 174, 6	173,4 181,1 171,9 180,0 180,2 189,4 150,8 180,4	178,0 184,4 177,0 176,2 176,0 199,0 147,2 181,1	176,7 183,7 175,0 179,0 178,9 194,9 149,3 179,8	173,9 177,4 160,0 165,3 159,9 184,8 135,6 161,7	176.0 177.7 162.4 170.9 155.6 175.0 139.1 161.0

^(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse ai dipendenti dello Stato che, in base all'articolo 6 del D. I., I. 21 novembre 1945, n. 722 e successive modificazioni ed estenzioni, variano trimestralmente in funzione dell'indice medio del costo dell'alimentazione delle città con altre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentari e le modalità di calcolo degli indici vedasi nota in calce alla Tav. 6 a pag. 24. Ai sensi, però, dell'articolo 6 del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433, concernente l'istituzione dell'indennità di caro pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947. degli aumenti o delle diminuzioni che si verificano nei prazzi legali del pane e della pasta.

(a) Media trimestrali calcolate attribuendo agli indici del 1°, 2° e 3° mese del trimestre rispettivamente i pesi 1, 2 e 3. — (b) Dati provvisori.

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

	3		,					1	948					•		
OATEGORIE DI PREZZI	16 aprile	25 aprile	5 maggio	16 maggio	25 maggio	5 giugno	16 glugno	25 giugno	5 luglio	15 luglio	25 luglio	5 agosto	is agosto	25 agosto	6 settembre	16 settembre
Indici prezzi legali generi razionati	117,2	118,0	116,9	114,8	112,4	109, I	108,2	108,2	103, 5	102 8	102,0	102,0	101,2	97,7	97,1	367,0 97,2 185,8
In somplemo	179,8	178,0	177,2	176,3	176, i	178,5	175,7	178,0	171,8	170,4	169,1	176,7	178,8	179,9	179,4	180,8

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

								19	4.8						· .	
GENERI	15 aprile	25 aprile	5 maggio	15 maggio	26 maggio	6 glugno	6 glugno	26 gingno	6 lugiio	15 lagilo	25 luglio	5 agosto	15 agosto	25 agosto	6 settembre	15 settembre
In	gići g	lei pr	ezzi, l	egali	dei s	reneri	razio	onati							,	4
2. Pasta 8. Riso (a) 4. Olio (b) 5. Zucohero	\$06,0 \$95,3 \$81,7 149,2 216,5	305,3 381,7 149,2 216,5	305,3 381,7 149,2 216,5	305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	805,3 381,7 149,2 216,6	305,3 381,7 149,2 216,5	305,3 381,7 149,2 216,5	305, 3 381, 7 149, 2	305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	305,3 381,7 149,2 216,5	489,4 381.7 149,2 216,5	499, 4 381, 7 149, 2 216, 5	489,4 381,7 149,2 216,5	489,4 381,7 149,2 216,5	489,4 381,7 149,2 216,5
Indiel é	dei pr	ezzi (li me	rcato	liber	o dei	genei	i ras	lonati							
Pasta 3. Riso 4. Olio 5. Zucchero	200, 4 161, 4 100, 9 84, 9 89, 0	158, 9 100, 2 84, 4 88, 7	167,7 87,6 84,6 37,8	153, 7 86, 5 84, 8 86, 8	148, 0 86, 9 84, 7 85, 6	144,4 86,2 84,2 36,3	142,8 84,1 83,7 37,8	136,7 84,0 62,5 87,9	132, 1 83, 9 81, 7 37, 1	131, 3 83, 1 81, 6 37, 5	128,1 82,0 83,3 37,6	123,4 83,2 86,0 37,9	120,0 82,5 87,6 38,0	112,6 81,6 69,7 87,4	111,0 81,5 92,5	111,4 81,6 93,9
	117, 2	_ , ,	. ,			•			•	102,8	102,0	102,0	101,2	97,7	87,1	97,
2. Fagioli 3. Carne bovina 4. Pesce fresco 5. Formaggio 6. Uova 7. Latte 8. Burro 9. Lerdo 10. Vino 11. Ortaggi 12. Frutta fresca 13. Frutta secca	192, 7: 112, 9: 123, 6: 259, 3: 133, 2: 151, 2: 230, 4: 199, 0: 124, 2: 163, 7: 312, 0: 225, 1: 215, 0: 103, 1:	195,8 114,5 223,9 249,1 133,0 147,9 229,2 190,4 123,0 163,0 271,9 246,7 218,4	197,0 112,8 225,0 229,2 133,6 143,3 220,4 174,0 119,1 164,8 278,8 251,2 221,4 99,7	200, 7 109, 2 221, 7 242, 7 135, 7 142, 0 219, 1 168, 2 119, 6 164, 2 260, 7 278, 4 219, 0 95, 1	193,6 110,0 223,0 235,1 139,3 144,7 219,1 173,9 120,2 165,0 245,3 285,3 222,4 99,9	158,5 107,3 223,8 261,7 146,4 144,7 207,5 181,4 120,1 161,5 304,3 291,4 222,0 102,1	138,7 106,9 224,0 222,4 147,7 145,4 208,4 184,7 119,6 162,0 261,2 302,1 218,9 103,3	124, 9 105, 1 227, 4 266, 1 149, 9 146, 8 210, 5 176, 7 120, 4 161, 6 282, 0 310, 9 221, 9 104, 5	114, 6; 102, 5; 231, 5; 245, 4; 147,2; 150,2; 210,5; 178,2; 113,7; 161,8; 259,7; 179,7; 220,1; 104,0;	99,4 230,8 239,1 149,8 162,1 210,5 178,4 115,0 161,0 247,0 165,1 218,2	96,9 230,6 230,6 148,1 152,7 210,5 177,2 115,7 160,8 237,1 164,1 216,6 103,8	94,7 230,3 211,5 148,6 152,7 210.5 178,2 119,4 162,3 221,9 174,6 215,0 104,6	93,5 232,2 242.8 149,0 159,8 210,5 177,6 120,5 163,3 234,4 193,5 213,3 104,9	92,4 234,1 246,1 150,2 182,9 208,9 181,1 124,0 163,8 239,9 173,2 208,9 110,0	91, 1 234, 1 224, 5 147, 1 192, 8 200, 5 186, 6 127, 5 164, 8 218, 8 194, 5 208, 2 113, 7	91,1 235,6 239,0 148,1 199,4 200,5 188,1 127,2 165,7 229,5 198,6 114,2
In complesso	189, 0	186,9	186, 1	185,5	180,0	190,3	186,7	190,5	182,6	180,9	179,3	178,5	181,8	184,4	183,9	185,8

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi rilevati al 5, al 16 ed al 25 di ogni mese nelle città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo. Gli indici elementari relativi ai singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenuti come media aritmetica semplice degli indici analitici calcolati separatamente per ciascun genere nelle otto città considerate. L'indice complessivo e gli indici di categoria, riassunti nella prima parte della tavola, derivano dalla media aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come pesi: a) per gli indici dei prezzi legali il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità disponibili dei singoli generi nei tempi normali; c) per gli indici dei prezzi di mercato libero dei generi razionati il valore, sempre ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di generi disponibili in tempi normali, diminuite delle quantità legali assegnate ai normali consumatori col razionamento nel periodo base.

(a) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Firenze, Roma, Napoli e Palermo.

TAV. 10. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria (*)

(Prezzi in lire per kg)

	_		GENE	RI DA	MINES	TRA	Zucci	hara	,	Рал		GENE	RI DA	MINE	STRA	Zuce	ha-
	Par	10	Pas	ıta	Rle	10	Zucc	nero		Par	ne	Pas	ta.	Ric	30	Zucc	:Del
OITTA	194	8	194	8	194	18	194	18	OITTA	194	8	194	8	194	18	194	48
	Luglio	gosto	Luglio	gosto	Lugilo	gosto	Luglio	Agosto		Luglio	gosto	Lugllo	gosto	Luglio	gosto	Luglio	day
	12	A S	2	A S	5	A B	I	Αg		3	AB	3	₽	1	AB	L	4
		{	1					-								Ì	
lessandria	00	98	84	78	140	-	383	333	Pistoia	52	88	75	122	-	- '	380	8
.eti	62	100	82	-	108	108	347	347	Siena	66	99	78	128	-	128	. 835	;
11760	62	100	76	76	-	106	386	-	Paraula	اء	100		اهد	. ,,,,	100		
ovara	64	102	78 80	127 80	102	102	330 348	380 348	Perugia	65 55	108	82 75	82	120	120 115	334 335	ı
orino	64	102	80 80	129	109	109	330	330	191	30	30	"	_				
Vercelli	0.	100	30					***	Ancona	54	91	75	123	110	_	328	
Losta	65	103	87	194	115	115	332	332	Ascolf Piceno	51	87	75	122	116	116	321	
	1	1			.	- 1	1		Macerata	52	89	74	121	121	121	882	
Bergamo	67	105	78	_	-	110	330	230	Pesaro	53	89	73	121	109	109	327	
Brescia	66	104	77	126	110	110	330	330									
Jomo	1	106	3	-	126	126	355	343	Frosinone	66	. 88	78	126	-			1
Cremone	65	103	, , ,	126	123	, —	340	340	Latina	58	94 91	81	81	_	115	1 1	
dantova	66	104	1 "	126	127	127	340 340	340 340	Rieti	55 60	98	75 85	123 132	135	160 185	336 340	ı
lilano	67	105 105	1	130 127	118 107	118 107	325	325	Viterbo	52	88	85	135	133		340	ı
Pavia	66	105		120	110	110	330	330	Arreito		. ~	•	100			020	
Sondrio	87	105		182	122	122	340	340	Campobasso	53	88	78	129	114	114	348	
M1080	"		0.5	100					Chieti	52	90	75	125	125	125	_	
Bolzano	68	106	79	131	l — 1	131	340	340	L'Aquila	54	89	76	128	120	120	330	
Crento	68	108		125	112	_	332	332	Pescara	52	88	74	128	113	_	. 339	
	1 1								Тегато	54	89	75	· 125	114	114	323	
Вешино	66	104	77	130	115	115	330	330									
Padova	65	103	77	128	112	112	385	335	Avellino	52	88	73	120	-	105	1	1
Rovigo	66	103		I	121	121	313		Benevento	57	93	78	125	129	_	347	1
Treviso	64	102	1	73	114	114	388	325	Caserta	60	96	80		-	<u> </u>	318	1
Venezia	68	100	1	1	1	114	346	346	Napoli	61	98 95	80	80 125	115	118 115	I .	1
Verona	65	108	4	1	158	158	335 385	335	Salerno	60	90	78	125	115	119	350	
Alcenza	66	108	76	125	115	115	385	335	Bari	60	96	77	124	128	115	328	
Clarifola									Brindisi	56	90	75	122	_	110		
Gorizia	,46 65			1		-	340		Foggia	58	1 1	76	124	114	114	1	1
Ошпе	000	1 102	76	128	115	-	332	3 32	Lecce	57	93	70	128	114	114	340	1
Genova,	68	100	82	107	_	118	380	330	Taranto	56	90	76	128	-	126	386	
Imperia	66		1	1	124		I	1				· '		[
La Spezia	64				1	1	l .	334	Matera	49	. 85	77	125	128	_	385	1
Savona	65	10	80	_	- 112	112	326	326	Potenza	58	90	73	120	118	_	345	1
				1										,,,		'	
Bologua	55	90	75	75	110	110	_	340	Catanzaro	. 55	90	76	125	124	-	_ :	
Ferrara	64	_	1	1.		120			Reggio di Calabria	50 56		80 75	75			_	l
Forll	58	1	1		1	ł -			reggio di Canabria	30							
Modena	62	100	70		111	111	330	330	Agrigento	58	93	80	80	_	124	340	
Parma	64	9:	8 77	125	117	117	325	325	Caltanissetta	80		77	78		_	_	
Piacenza	60		1		100	106	.326	326	Catania	62	100	·—	83	125	125	345	
Ravenna	59	1		1	1	-	-	_	Enna	60	96	-	80	127	-	846	1
Reggio uell'Emilia	61	9	8 72	120	123	129	338	338	Messina	65		_	80	113	113		
									Palermo	70	1 1	90	90			340	ı
Arezzo	52	1		1 -	1	110	1	342	Raguea	60	ł I	-	78	113	113 130	356	
Firense		1	1	71	1	1	1	1	Siracusa	62	98 100	_	85 78	— 120	130	336	
Grosseto	57		1		1	l •	1	ļ -	Trapani	64	100	_	18	التقار	_	300	
Luces		1		1 -	1	130	1	1	Cagliari	60	97	79	79	_	_	357	
Massa		1			1	1	1	1	Nuoro	60	98	88	181	-		_	
Pisa			1		1	115	1	1	Bassari	60	100	81	81	_	_	356	
	1 "	Ί "	· '	""	1 -	1 110	7 340	310	1	1		-				1 1	i

(°) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuale dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese secondo le istruzion impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

		AND (a			ASTA (b			ibo (c Omure				ANE (0	-		abta (l 10 icse c			RIBO (d	
CITTÀ	1986	194	8	8891	194	8	1988	194	8	OITT À	1988	194	8	1938	194	18	1938	11	949
	Media	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto	Hedia	Lugilo	Agosto		Media	Luglio	Agosto	Modia	Lugilo	Agosto	Media	Luglio	Amonto
Messandria	1,98	130	120	2,30	150	126	1,68	150	124	Pistoia	1,66	120	112	2, 31	210	170	1,91	125	1
Leti	2,01	130	120	2,30	158	160	1,66	115	115	Stena	1,75	185	137	2, 15	240	192	1,89	145	:
maneo	1,98	120	100	2,44	200	180	2, 12	100	100	70									١.
Towara	1,79	130	130	2, 38	227	230	1,80	102	102	Perugia	1,78	152	134	2,88	_	161	1,91	200	
orino	1,84	137	130	8,88	260	239	1,90	112	112	Terní	1,76	150	130	2,40	197	155	1,91	127	
Vercelli	1,71	. 180	160	2, 59	160	160	1,69	85	100	4	7.00	150	150	0.40	100	107	1 00	170	1
Nosta	1,89	3	3	2,58	250	250	1,90	180	130	Ancona	1,80	170	150	2,42	190	167	1,63	170	
	-,			_,			2,00			Ascoli Piceno .	1,73	112	105	2,40	150	150	1,91	116	1
Bergamo	2, 18	138	136	2,60	140	3 140	1,77	110	110	Macerata	1,77	150	130	2,49	177	160	1, 91	121	
Brescia	2,08	126	133	2,27	187	193	1,91	110	110	Pesaro	1,95	137	122	2,42	200	195	1,91	109	ĺ .
Jomo	2, 15	150	150	2,50	190	193	1,91	150	155	Wheelman	1	150	100			140	1 05	100	-
Cremons	2,05	200	200	2,35	230	230	1,85	150	150	Frosinone	1,75	150	125	2,50	-	160	1,95	160	
Mantova	2, 12	157	150	2, 25	180	170	1,88	128	125	Latina	1,82	140	138	2,88	230	165	1,91	170	
Milano	2, 17	143	145	2, 20	182	162	1,62	113	112	Rieti	1,70	150	128	2,47	220	170	1,92	180	
Pavia	2,02	131	125	2.46	186	178	1,71	107	107	Roma	2, 20	220	189	2,60	292	249	2,01	187	
Sondrio	2,08	150	150	2,40	200	170	1,63	110	110	Viterbo	1;45	137	127	2,44	210	180	1,91	140	
Varese	2,04	147	136	, ,	153	142	1,80		110	_					450	100			١.
A COLCORO	2,00	1.41	130	2,52	100	. 172	2,00	1,01	110	Campobasso .	1,67	120	118	2, 15	170	187	2,06	114	
	2,21	146	144		199	179	1,96	115	120	Chieti	1,78	123	122	2,30	213	190	2 —	167	
Bolzano	1,70	162	144	2,57	150		· 1	120	1	L'Aquila	1,78	140	110	2,80	223	160	2 —	120	
Crento	1,10	1	120	2,70	100	150	1,91	120	112	Pescara	1,95	140	140	2,80	200	197	1,87	180	
D . II	9.04	100	180			107		115	115	Teramo:	1,67	150	150	2, 15	200	185	2 —	114	
Belluno	2,04	190	170	2, 65		197	1,94	140	- 1	4 - 224			[
Padova		105	129	2,40	141	152	1,95		138	Avellino	1,77	135	120	2,80	220	200	2,01	150	:
Rovigo	1,99	160	137	2,42	183	150	1,86	150 143	150	Benevento	1,63	160	108	2,65	200	180	2,01	150	
Treviso	1,90	130	130	2,55	173	150	2,01		140	Caserta	1,05	130	127	2,50	230	170	2,85	135	:
Venezia	2.26	148	153	2,60	187	178	1,97	150	161	Napoli	1,77	141	137	2, 36	208	196	1,96	131	
Verona	2, 13	111	111	2,43	193	184	1,82	122	121	Salerno	1,88	135	105	2, 36	230	165	1,98	142	
Vicenza	2,05	133	130	2,54	202	150	1,87	. 117	115	Bari	1,77	115	110	2, 81	175	170	1,97	180	١.
								100		Brindiai	2,05	130	110	2, 86	220	200	1,96	180	
Gorizia	1,77	138	120	2,48	177	160	1,98	130	130	Foggia	1,77	105	125	2,80	167	180	1,95	173	
Udine	1,95	178	150	2,46	188	183	1,92	140	140	Leoce	1, 77	160	120	2,42	230	200	2 —	190	
								110			2, 12	100	120	2,41	220	280	1,95	180	
Genova	1,99	110	110	-,	200	192	-, -	119	119	Taranto	2,12	100	120	6,11	ZEŲ	-	1,50	200	1
Imperia	2, 16		170	, 2,50	45.	220	1,88	125	130	Matera	1,65	100	115	2, 28	158	169	1,95	160	ł
La Spezia	2, 15	163	153	2,43	220	190	1,95	114	114	Potenza	1,88	130	110	2,48	200	190	2, 11	150	
Savona	2,07	130	150	2,48	200	200	1,66	112	112	, ,	_,	1	ĺ						
								110	240	Catanzaro	1,87	130	110	2, 52	220	220	1,80	140	
Bologna	2,19	155	148	-,,,	176	168	1, 91	110	110	Comenza	1,77	100	3	2,49	180	3	1,63	140	
Ferrara	2, 15	150		-,	200	180	1,91		130	Reggio di Calab.	2,03	160	140	2, 84	203	- 183	2,01	140	!
Forli	1,66	1		2,15	182	158		4 142 190	140 183		ا ا		1		1 ***	160	ا ـ ا	100	
Modena		188		-,	240	209	1,94	!	117	Agrigento	1,92	90	95	2, 28	153	150	-,-	160 173	1
Parma	1,80			7,55		200	.1,91			Caltanissetts .	1,82	85	.93	2,34	143	142	2	139	
Piacenza	1,99	1	ı		187	153	2 20		107	Catania	1,84	107	102 90	2 14	161	145	1.7	128	
Ravenna	1,91	l	150	-,	190	1	1,88	1	120	Enna	1,74	87	- 1	2,29	150	145 156	_		
Reggio nell'Em.	2,05	130	130	2,89	180	. 180	1,91	130	130	Messina	2,02		131	2,50	1 1	1	_,,		
								440	110	Palermo	2,06		135	2,41	146	135	.,		i
Arezzo	1,66		l		180	160		1	119	Ragues	1,97	1	90	2,27	158	155	1,98		
Firenze	1,99			_,-,	222		1, 91		151	Siracusa	1,84		105	2, 37	153	143	-,		
Grosseto	1,70		l	/ -	243	231	1,82	ı	114	Trapani	2,05	100	100	2,40	132	135	2,06	120	1
Livorno	2,04	1	ŧ .	_,	220		1,95	130	130	Comboni	1,99	127	140	2,50	198	184	2,20	_	
Luoca	1,78	1	l .		222	1		1	116	Cagliari	1 -		98	2,52	1 1		, ,	,	
Massa	1,80		l .		210	I .		1	130	Nuoro	1,74	1 1	140	2,42	1				
Pins	1,69	152	133	2,85	213	183	1,91	115	115	Sassari	2,06	140	140	4,74	100	_ 400	2,01		1

(*) I prežzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica del prezzi al 6, 15 e 25 dei mese segnalati dai singoli Comuni.

(a) Per le città di Vercelli, Rovigo, Udine e Ravenna i prezzi si riferiscono al pane bianco. — (b) Per le città di Torino, Udine, Ravenna, Reggio nell'Emilla, Firenzo, Livorno, Messina e Trapani i prezzi si riferiscono alla pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia, Ancona, Rieti e Catanzaro i prezzi si riferiscono al riso semifino.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) OLIO, BURBO, LARDO

(Prezzi in lire: a litro per l'ollo; a kg per il burro e il lardo)

	Orio	DI 01	LIVA		BURRO ENTRU (6)			LARDO			Orio	DI O	AVL	DI C	BURR ENTRI (a)			LARD AGION	
OITTÀ	1938	19	48	1958	19	148	1988	19	48	OTTA	1838	194	18	1988	11	948	1988	19	48
	Media 1	Lugilo	Agosto	Media 1	Luglio	Agneto	Media	Lugilo	Agosto		Media	Гивно	Agosto	Modia	Lugilo	Agneto	Media	Lugilo	Agnato
•																			
Alessandria	7,95	553	560	15, 84	1.207	` `	' '	59 3	ı	Pistols	7,04	467	490	,		1.420		600	1
Antl	7,96	520	537	16,25	1.200	1.250	9,88	600	1	Slemes	0 -	480	480	16,69	1.400	1.400	8,92	650	6
Ouneo	7.70	520	540	13,70	1.000	1.200	, [700	[Dometo	- A-	450						0.50	
Novara	8,05	520	530	15,46	1.100	1,184	9,68	574	618	Perugis	7,61	478 437	100	15,17				653 642	6
Torino	8, 15	519	526 600	15,41 14,98	1.144	1.159	9,50	604 583	626 625	Terni	7,86	497	482	16, 39	1.850	1.383	9,67	. 042	"
Vercelli	7, 25	550	600	14,90	1.200	1.201	9,29	900	020	Ancona	7,60	447	478	14, 85	1.800	1.800	9,46	623	
Aosta	7,25	540	553	15.00	1.800	1.300	9, 77	550	583	Ascoli Piceno	7,88	450	460	16, 38		į.		667	e
2.08ter ,	.,20	, 040			21000	210.70	•,	333		Macerata	7,77	480	500	15.78		Ι.		650	
Bergamo	7,87	530	586	15,27	1.170	1.250	9,85	583	665	Pesaro	7,74	503	499	_ , -	1.183	1		650	
Bresola	7,74	500	515	13,92	1.120		9,47	585	656			- 30	-00	, •1	200		, 23		
Jomo	7,97	545	553	15,83	1.262		9,70	622	682	Frosinone	7,40	425	440	15 -	1.200	1.200	9,75	800	8
remona	8,10	550	588	14,64	1.218	٠, ١	10, 14	590	643	Latina	7, 95	460	468	13,79	ľ	i	1 1	667	7
fantova	7,25	500	518	18, 22	1.017	1.050	10,04	650	718	Rieti	7, 80	445	464	15,50			1 1	662	;
dilano	7,95	527	543	15,47	1.222	1.254	9,88	628	692	Roma	8 —	512	513	16,54		1	9 —	634	6
Pavia	7,96	546	595	14,88	1.182	1.174	9,08	601	662	Viterbo	7, 47	440	457	15,92	1.200	1.200	9,67	620	6
londrio	8,48	625	667	18, 10	1.000	1.100	8,94	617	683			i	- 1			4	i i		
arese	7,51	546	554	15,71	1.146	1.204	9,43	621	679	Campobasso	7, 14	387	417	11,88	1.000	1.100	10,18	750	1
	1 1	[- 1			Obieti	7,45	429	432	16, 33	1.403	1.417	10,48	650	(
olzano	8,10	499	537	14,43	1.141	1.180	9,54	679	714	L'Aquila	7, 94	440	480	16 —	1.300	1.300	10,38	650	7
rento	7,87	455	487	12,55	1.084	1.103	9,48	628	691	Pesoara	7,94	440	450	15,72	1.233	1.200	10,17	680	•
						1		ļ		Teramo	7,63	440	500	16, 28	1.200	1.200	10,25	700	7
Belluno	8,14	489	510	14.48	1.063	1.143	10, 58	688	710		- 1								
adova	7,55	467	482	18.24	1.113	- 1	9,89	675	724	Avellino	7,79	450	450	12, 19	850	850	9,98	650	6
Rovigo	8,04	600	600	14,60	1.100	- 1	10.40	650	867	Benevento	7,50	420	430	15,68	1.100	1.267	9,90	600	6
reviso	8,11	490	493	14.58	1.150		10,42	650	675	Caserta	7,50	430	465	15 —	1.200	1.200	10,80	650	6
enezia	8 —	503	516	13.90	1.208	- 1	10.04	600	617	Napoli	7,55	439	485	16,76	1.345	1.366	10,07	694	7
erona	7,88	479	499	12,55	1.042		10 —	606	683	Salerno	8 —	482	493	18,50	1.300	1.300	10,70	696	7
ficenza ·	7,92	461	477	18,24	1.059	1.128	10.83	850	724								<u> </u>	700	
	Ι, Ι				J	- 1	,			Bari	7 -	407	433	16,78			9,83	700	7
lorizia	7,50	500	523	13.62	1.240	1.278	9, 90	650	727	Brindisi	6,80	400	450	17,17	1.300		10, 17	750 783	7
Jdine	8,07	479	492		1	1.193	10.08	624	665	Foggia	7,64	443	490	12,92			, ,		. 8
-,	''-'			,			10,00		. 003	Lecce	7,07	420	440	14,59	1.200	1.200	10, 11	800	8
enova	7,69	495	533	10 00	1 905	1.300	9,96	604		Taranto	7, 18	430	450	14,67	1.500	1.500	10,58	500	٠
mperia	7,81	500	500		ı	1.300	10, 10	600	647		6,99	417	450		1 000	1.330	9,85	650	6
a Spezia	8,02	450	497			1.250		617	600	Matera	7,58	417	1	17, 11	1.855	- 1		600	6
avona	7,56	518	538			1.250		650	708	Potenza	.,00	400	120	10, 20	1.200		20,02		
						- 1	,			Catanzaro	6,90	350	440	16,58		1.500	10,44	1	1
Bologna										Cosenza	6,89	400	1	16,79	1.400	8	10,58	800	1
errara.	7 99	485	502			1.069	,	559	626	Reggio di Calabr.	7,81	393				- 1	9,88	800	8
orll	7, 38	500	514	′	1.183	- 1	9,61	635	682	TADBAG GT ORIBOL!	• 1								
Iodena .	8,05	477 505	517 517		964	1.083	9,74	.657	700	Agrigento	8,07	390	,	16.96	1.500	1.500	11.43	900	9:
arma	7,83	500	545	18, 19	1.000	984	9, 16	581 650	641	Caltanissetta .	7,48	400			1.600	1	11,24	700	7
iacenza	7,70	568	576			1.192	9,75	610	700 672	Catania	8,06	435	- 1					820	8
tavenna	7,85	499	530	14,50	- 4		6,86	632	685	Enna	8,29	417	- 1	. (· 1	800	8
leggio nell'Em.	7,92	460		14,84			9,95	650	703	Messina	7,28	402	-			1.133	10,04	700	7
	, , ,			,02			-,		100	Palermo	7,85	421	499	17,75	1.400	1.400	11,60	900	81
LTOREO	7,88	439	457	14,70	1.200	1.200	9,42	650	783	Ragusa	7,42	420	470	16,75	9	7	11,50	800	8
irenze	7,78	462	496	15,98		1.369	10, 25	533	548	Siracusa	7,54	393	470	17, 28	1.200	1.200	11,93	-	-
rosseto	7,48	438	465		- 1	1.190	9,46	633	609	Trapani	7,77	393	3	17, 16	1.400	1.350	11,08	800	80
ivorno	7,78	457	- 1	14,50	- 1		9,55	500	550										
doca	7,92	459	531		1.050		10,27	600	600	Cagliari	7,45	555	542	16, 95	1.412	1.510	10 —	700	69
Massa	7,34	500	510		1.300		9,08	600	700	Nuoro	7,04	560	- 1	. 1		1.200	10,77	650	65
			- 1			1.200		1	1				1	1					78

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.
(a) I pressi delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forii, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassari si riferiscono al burro di affloramento.

Segue: TAV. 11. - Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

i		(AGGIO IMENT			ATTE.	5	UOVA PRESCHE			·		AGGIO IMENTO			ATTE	E	UOVA PRESCHE		
OITTA	1938	194	18	1938	194	0	1939	194	8	OITTÀ	1938	194	8	1838	194	8	1938	194	18
	Medie	Luglio	Agosto	Modia	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto		Modia	Luglio	Agosto	Medie	Luglio	Agosto	Media	Laglio	Agosto
	i		,		Ī			1				-}							
Alessandria	15, 45	1.400	1.400	1, 15	76	76	0,54	27	31	Perugia	12,08	948	034	1, 10	78	75	0,46	26	29
Asti	14,07	1.283	1,300	1 —	69	70	0,52	27	34	Terni	12.17	900	950	1 -	64	64	0,49	27	27
Cuneo	13,71	1.300	1.300	0,90	70	70	0,51	25	35				- 1					,	
Novara	11 —		1.237	1,05	68	75	0,52	28	30	Ancons	19 —	1.000	1.000	0.95	64	64	0,53	28	81
Torino	14,55		- 1	1, 18	88	88	0,58	28	31	Ascoli Piceno .	11,71	- 1	1.000	0,96	56	56	0,49	26	31
Vercelli	18,50	1.500	1.600	0,98	59	65	0,51	25	83	Macerata	18 —	900	983	0,97	60	60	0,46	26	80
Aosta	18.08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,50	28	40	Pesaro	12, 25	978	1.100	1 -	72	72	0,48	27	30
Bergamo	11,50	1.393	1.450	0, 94	64	64	0,51	28	82	Frosinone	11,50	-		1,10	70	70	0.42	27	80
Bresois	12 —	9	1	1,20	70	70	0,50	27	30	Latina	11,63			1,08	65	65	0,45	28	80
Como	14,49	1.500	1.500	1,21	72	72	0,56	30	83	Rieti	11,50	850	866	1, 11	80	. 80	0,47	29	82
Стетола	18 —	1.190	1 210	1,27	64	64	0,52	27	31	Rome	11, 33	1.157	1.105	1,55	110	111	0,52	30	33
Mantova	11,50	1.333	1.392	1,08	58	58	0,51	27	31	Viterbo	11,67	1.200	1.117	0,94	60	60	0, 52	27	81
Milano	15, 10			1,87	80	80	0,56	30	33		-		1			-			
Pavia	11 —	1.227		1,04	67	78	0,54	28	33	Campobasso .	11, 10	850	900	0,80	60	60	0,42	26	26
Sondrio	12,20			1,80	90	90	0,53	28	32	Ohieti	11,88	1.083	1.120	1, 15	100	100	0,45	28	28
Varese	14,40	1.366	1.362	1,86	80	80	0, 57	29	32	L'Aquila	12,60	1,000	1.100	1, 15	70	70	0,50	28	81
Deleges	14 40	1 400								Pescara	12 —	967	1.000	≱, 50	100	100	6,48	25	28
Bolsano Trento	14,42	1.488		1,08	75] 85	75 65	0,52 0,51	28 26	83 34	Teramo	11,25	1.000	1.000	1,20	90	90	0, 47	27	30
				,,,,,		,		[01									-	
Belluno	14 —		1	0,88	70	70	0,49	29	31	Avellino	10 —	800 800	800 850	1,06	60 80	60 80	0, 45 0, 42	28 26	30 28
Padova	14,10			0,87	67	65	0,52	28	32	Benevento	9,50		850	1,20	75	75	0,55	30	34
Rovigo	15,25	1		0,75	60	60	0, 48	26	29	Caserta	11,68		1.001	1,60	85	85	0,56	28	30
Treviso	12,80		1 100	0,90	59	59	0,52	27	31	Napoli	11, 18	1 1	933	1 -	70	70	0,52	29	80
Venezia Verona	18 -	1.457		1, 19	65 60	65 60	0,42	29 27	33	Salerno					1				
Vicenza		1	1.300	1, 19 1, 01	58	58	0, 51	1 1	31 28		13,56	1.000	1,000	1,80	75	75	0,54	28	81
V.001124	12,00	*.000	1.000	1,01	اس	00	0,49	45	28	Bari	18,24		900	1,40	80	80	0,50	80	l
Gorizia	14,53	9	,	0,90	68	65	0,58	29	33	Foggia	11 -	900	900	1,28	80	80	0,48	26	1
Udine	14,35		1.518			62		1 1	80	roggia	13.47			1,60	70	70	0,51	27	28
		1		-,	1		0, 10	-		Taranto	12,40			1,80	90	90	0,51	29	28
Genova	14,88	1.682	1.764	1,40	86	86	0,50	31	34					` [
Imperia	13 —	1.400	1.400			74	0,58	, 28	39	Matera	11,42	1.000	1.033	1,40	90	95	0,44	28	29
La Spezia	[1	1.483	1, 25	67	69	-,		33	Potenza · · ·	9,72			ı		50	0,44	I	1 '
Savona	19,67	1.517	1.537	1, 19	74	74	0,51	27	36		-,,,								1
Rologne	10	1 000	1.400	, _	72	72	0,51	27	30	Catangana	18 —	1 000	1.000	1,83	100	100	0,50	26	80
Bologna	18 — 15,02		1.550	1 '	76					Cosenza	12,03			1,80		100	0,50	L .	
Forli			1.500		66	ı	-,	4		Reggio di Calab.	12,0		1 1			76		_	[-
Modena	18 -	I	1.417		70	1		1		100010 021-21		1							
Parma	12.	1	1.300			ı						000		1,60	100	100	0,44	27	2
Piacenza	12 _	1.26				59		28		Agrigento	11,9	. 900 700				1	1 '	1	
Ravenns	14,85	3 4	1.450	1_	. 70	70	0,49	1		Catanissetta .	11,70	1			l .			1 .	
Reggio nell'Em.	12	1.500	1.500	1,20	56	56	0,48	27	30	Enna	9,7						1 '	1	
							1		1	Messina	11,1		1				0,48		
Arezzo	12,2	1		1	1	1		1 -		Palermo	11 -	1	967	1,69	100		1 1		1
Firenze	12,8			3.7		I.	1 0,0	1		Ragusa	9,5	700	700	1,80			1 '	l .	
Grosseto	10,8	1		1 -7	1		1	٦١		Siracusa	11,5			1					1
Livorno	12 -	1			1	1	1 -	1		Trapani	10,5	0 710	660	1,58	80	80	0,54	1 20	3 2
Lucca	12,4		L	- 1	1	1	-/-	1	36									}	1
Pisa	18,4		1.		1	1	1 '	1	1	N	11,9	6 63	615	1,60	60	1			
	14 -	1		1	1	1		1		11	10,8	0 61	7 600	1,26		7:	0, 5		5 2 2 2
Pistola							1								60	6	0,5		

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.
(α) Per l'Italia settentrionale viene considerate il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano, Gorizia e Genova al riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in birè per kg)

,		NE DI aglio s. (a)		A	NE OVI ONELLO PRETN)	SALAMM OBUDO STAGIONATO (C)					NE DI aglio s (a)		A	ne ov Gnell Prett	0		ME CI	
OITT À	1938	19	68	1938	194	8	1986	19	4.8	oi t tä	1988	194	18	1988	194		1939		48
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Media	Lugito	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Modia	Lugilo	Agosto		Kodia	Luglio	Agosto	Kedin	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Amosto
														,					
lessandria	6,90	750	650	-	583	600	- 1	1 317		Pistoia	10,88	800	833	8,82	600	600		1.560	i i
eti	8,77	700	750		60 0	600	16,67	1.250	I	Siena	11,54	733	739	8, 84	650	650	18,50	1.300	1.3
uneo	11,63	750	800		600	600	14,68		1.200		l j		_						
ovara	9, 98	860	860	-:	490	_	16, 25	1	1.468	Perugia	11,01	_	8	9,52	680	_	17	1.405	1
orino	13 —	1.296	1.316	-	650	676	19, 97	1.411		Terni	11,95	850	850	9,05	-	_	18, 46	1.500	1.4
ercelli	8	850	850	-	- 1	-	14, 11	1.200	1 .					_	.				
				1	-	i				Ancona	9, 27	850	850		-	_		1.450	!
osta	8,71	3	900		633	700	15,58	1.500	1.400	Ascoli Piceno .	10, 23	600	600	7,57	700	700	17,50		1
				1	- 1	- 1				Macerata	12,40	850	900		650	650		1.500	1
Bergamo	11,38	843	883	_	_	_	15, 78	1.540	1.580	Pesaro	11,39	850	900	8,30	650	700	15,38	1.700	1.
resola	12,51	900	903	_	_ [_	16,83		1.360										
omo	10,46	935	960	_	_	_	15,96	i Ť.	l .	Frosinone	9,60	850	850	8, 10	500		16 —		
remona	12,13	880	887	_	500	500	21 —		1.632	Latina	9,86	800	800	8, 91	550	550	16,71		1
iantova	11,60	825	825	_ 1	680	680	15.96		1.592	Rieti	12,11	900	900	9,76	600	631	16,75		1
filano	13,87	975	982	_	_	_	16,63		1.366	Roma	13,18	1.037	995	9,79	754	770	18, 98		1
Pavia	18, 13	875	893	_	667	600	15.17	1.355		Viterbo	11,67	800	800	8,27	6 5 Q	643	16	1.500	1
ondrio	10, 26	967	3	_]	433	417	16,16		1.450		1.								l
arese	11,38	971	996	_	505	475	14, 98			Campobasso	9,80	600	600	7,49	500	500		1	,
	11,	1			•	210	1=,00	2.000	2,200	Chieti	9,70	633	667	7,56	500	500	16, 60	1.600	1.
	1		- 1	1						L'Aquila	9, 35	700	800	7,05	500	500	20	1.800	1.
lolzano	12,12	917	955	-	432	392	17 —	1.600		Pescara	9,50	717	750	7,59	600	600	19,50	1.600	1.
rento	13 —	1.000	1.000	_	450	450	15 —	1.662	1.663	Teramo	6,70	800	820	8, 09	600	_	17 —	1.500	1
Belluno	11,53	900	800	_	600	-	17, 16	1.611	1.587	Avellino	8,86	620	620	6, 25	450	450		1.500	1
Padova	12,17	883	867	_	531	527	17,42	1,643	1.615	Benevento	8,20	580	627	7,54	423	473			1
Rovigo	11,75	900	900	-	1600	600	16,92	1.800	1.800	Caserta	10	720	720	.,.	475	475		1.400	í
Treviso	11,58	850	850	-	550	50 0	16,49	1.600	1.600	Napoli	12,78	951	978	9,17	582	580	17, 22		ī
Venezia	18,04	961	975	_ [675	650	16 —	1.056	1.067	Salerno	13,10	820	820	10, 96	600	600	17 —	1.333	11.3
Verona	12, 27	925	933		475	475	16,88	1.434	1.488										l
Vicenza	10 -	887	896	-	520	-	18 —	1.367	1.400	Bari	11,46	780	803	8,81	55 0	560		1.700	ı
			Ì							Brindisi	11,25	750	750	8,41	500	500		1.700	Į.
Gorizia	12,58	860	860	-	613	600	20,17	1.633	1.733	Foggia	11,50	800	600	8	500	500	' 1		1
Udine	10,71	891	906	-	478	463	18, 90	1.375	1.368	Lecce	11, 15	700	780	7, 64	450	450	17	1.200	1
				١. ا	- 1				l ,	Taranto	11,79	700	700	8, 48	450	450	18 —	1.400	1.
Genova	10	987	996	12, 36	702	713	18	1.410	1.439			. [•			1		
imperia	9,71	800	800	-	650	700	17,40	1.600	1.800	Matera	9,45	767	750		600	600		1.600	i
La Spezia	9,92	9	ß	-	700	700	22, 80	1.600	1.600	Potenza	9, 03	675	675	6, 98	420	420	16 —	1,200	1.2
Bavona	9,80	900	900	_	-	-	17,17	1.455	1.625								[
	ļ					- (Catanzaro	10,77	700	700	*	380	380		1.600	ı
Bologna	12,67	935	937	-	693	675	18, 60	1.454	1.457	. Cosenza	9,02	700	8	7,21	417	9		1,500	
Ferrara	18,50	900	900	-	600	600	16,92	1.577	1.555	Reggio di Calabr.	9,81	650	683	7,54	350	3 5 0	17 —	1,600	11,0
Forli	9,92	1 1	950		700	700	- 1	1.550	1		[
Модела	10,33	899	899		555	563	19, 39	1.488	1.503	Agrigento	11,52	600	600	7,40	300	300		1,600	
Parma	10,33	900	900	-	450	·500	17,50	1.600	1.700	Caltanissetta .	10,15	600	600	6, 93	380	380	18,80	1.600	
Piacenza	12,56	868	875	-	493	500	17, 29			Catania	11,30	680	680	6,80	300	300		1.430	
Ravenna	10, 60	1	900	-	600	600		1.480		Enna	9,53	600	600	6,80	350	350	18,01	1.800	
Reggio nell'Em.	10,33	900	900	-	600	600	19, 39	1.700	1.800	Messina	11,30	580	615	7 —	380	-		- 1	
						1				Palermo	16,21	900	900	7,98	600	_	13 —	1.478	
Areszo	10 —	857	850	9,44	-	-		1.467		Ragusa	11,20	580	680	6,50	300	300	18	1.600	
Firense	11	830	847	9, 67	659	662		1.691	1 1	Siracusa	12,50	600	600	6, 31	300	300	18	1.700	
Prosseto	11,54	810	808	8,09	573	595	- 1	1.570		Trapani	11,91	800	600	7, 12	500	500	17,93	1.450	1.5
Livorno	10,76	750	750	10,09	600	650	19,42					Ì					00	1 500	
Lucca	11,04	770	800	9,44	600	600	18	1.500	1.500	Cagliari	12,46	684	680	7,40	355	350		1.566	
Massa	10, 17	800	800	12 —	650	650	16,50	1	1	Nuoro	12, 23	600	600	7,40	350	.—	1	1.400	
Plasa	10, 80	500	800	10, 25	500	550	17 —	1.300	1 200	Sassari	11,83	700	700	7, 10	300	300	20 —	1.920	1.9

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(a) I prezzi delle città di Torino e Palermo si riferiscono al vitello s. c., di Como al manzo s. c., di Genova, Belluno, Macerata, Rieti e Napoli al vitellone s. c. — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i prezzi si riferiscono al castrato. — (c) Per la città di Venezia i prezzi si riferiscono al salame crudo semistagionato.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

ř	FAGIT	ori oc	MUNI	PATA	TE COM	KONI	Po	эморо	RI		FAGIU	OTI C OI	CUNI	PATA	TE GOL	IND	Po	моро	RI
CITTÀ	1989	19	18	1989	19	48	1038	19	48	CITTÀ	1938	19		1938	194		1988	19	48
• /	Modia 1939	гавно	Agosto	Modis	Luglio	Agosto	Medis	Luglio	Agosto		Media	Luglio	Agosto	Modia	Luglio	Agosto	Media	Luglio	A mode o
					·			}		· _ · ·				,					
Alessandria	1,60	160	160	0,59	28	28	1,43	77	30	Perugia	1,67	147	133	0,50	32	28	1,08	47	
Asti	1,65	90	1	0,53	29	25	1,38	80	30	Terni	1,98	130	120	0,55	24	22	1,02	73	:
Cuneo	1,92	100	100	0, 53	28	28	1,39	67	37				1						
Novara Forino	2, 10 2, 01	188 176	115 176	0,60	31 36	28 31	1,42 1,86	80	45	Апсопа	1,84	140	9	0,57	.25	23	0,92	43	
Vercelli	1,90			0,56	30	30	1,33	121 53	44 40	Ascoli Piceno .	1,60	120	120	0,58	29	26	0,31	50	
Aosta						30	1,38	80	70	Macerata Pesaro	1,63	147 100	150 120	0,59 0,68	28 27	25 25	1 — 1,08	40 40	
	2, 10		-	0, 53	32	- 1	1			100010	.,	100	140	0,00	. "	24	1,06	40	
Sergamo	1,68	145	141	0,55	20	20	0,84	71	41	Frosinone	2,60	113	100	0,49	20	18	0,70	34	
rescia	1,93	140	-	0,58	27	26	1 -	64	32	Latina	2,08	107	80	0,49	20	15	0,70	47	
omo remona	2, 35 2	200 220	 220	0, 48 0, 60	32 27	29 24	1,13 1,17	73 67	53 31	Rieti	2,02	150	143	0,58	27	28	0,70	56	
(antova	2,19	220 150	127	0, 65	28	21	0,84	59	21	Roma	2,50	156	139	0, 65	27	24	1,20	80	
Ulano	2,01	160	151	0.51	34	31	1,41	83	54	Viterbo	2,20	100	90	0, 89	19	18	0,88	53	
avia	1,80	197	17.	0.51	32	29	0,75	76	30	,									
ondrio	1,85	180	180	0, 50	40	35	1,20	90	70	Campobasso .	2_	120	110	0,50	20	20	0,20	47	
arese	1,80	145	121	0, 51	23	24	1,25	60	60	Chieti	1,01	159	153	0, 45	32	30	0, 20	22	
	_,,,,,			-,		- 1	-,	- 1	• •	L'Aquila	1,80	150	150	0,52	30	27	0,83	40	
olzano	1,80	122	137	0,49	31	27	1,12	74	52	Pesoara	2 —	150	150	0,46	29	25	0,80	42	
rento	1,65	120	120	0,52	19	19	1,28	63	56	Teramo	1,00	110	110	0,55	30	25	0,81	30	
eiluno	1,67	,	80	0,57	24	28	1, 12	59	50										
adova	1,79	117	•	0,50	24	23	0,97	, 60	35	Avellino	1,90	110	90	0,48	18	16	0,63	40	
ovigo	2.02	120	130	0,54	27	25	0,60	60	22	Benevento	2, 20	107	93	0,89	20	20	0.63	53	
reviso	1,98	98	90	0,51	25	26	1,17	68	38	Caserta	2 -	90	90 91	0,40	15 16	15 18	0,60	37 52	
enezia	1,60	108	93	0,50	27	22	0,94	76	37	Napoli	2,08	120	80	0, 40	19	18	0,82	31	
erona	1,85	150	143	0,46	26	23	0,96	55	27	Salerno	2,24	140	20	0,00	10	-	0,51	"	
icenza	2, 14	150	132	0,60	17	22	0,99	48	24										
	1 1						- 1			Bari	1,90	120	115	0,58	20	19	0,74	27	
orizia	2,13	135	130	0,42	17	18	0,96	64	43	Brindisi	1,95	140	130	0,58	28	25	0,(5	35	
dine	1,63	117	121	0,45	27	25	0,84	40	50	Foggia	1,98	193	180	0,58	25	28	0,71	49	
					1	1				Leoce	2,10	140	140 130	0,58 0,58	. 30 25	30 25	0,64	30	
епота	1,97	150	162	0,49	22	21	0, 89	69	40	Taranto	1,71	. 160	190	U, 08	20	20	0,64	30	
mperia	2,07	-	_	0,52	28	30	0,89	45	35						}				
a Spezia	1,95	160	160	0,52	21	21	1,24	60	85	Matera	2,04	135	160	0,49	23	21	0,74	23	
svona	1,93	-	-	0,58	24	21	.1-	69	28	Potenza	2	160	130	0,45	20	24	1,15	47	
ologna .'	2,44	114	109	0,54	23	22	0,85	48	21	Catanzaro	2_	140	. 130	0,60	22	20	0,80	30	
errara	2,49	90	83	0,56	33	25	0,86	62	20	Cosenza	2 -	170	9	0,60	25	3	0,60	35	
orli	2, 10	100	100	0,68	27	25	0,80	43	18	Reggio di Calabr.	1,50	110	110	0,54	28	24	0,50	35	
iodena		166	155	0,68	29	26	1,06	62	24	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,,,,			1	1			1	
arma		9	1	0,60	30	27	1, 20	35	35	Amelmanta	0.00	130	140	0,75	26	25	0,88	21	
iacenza	1 '	141	153	0,58	27	29	1,20	60	32	Agrigento Caltanissetta .	2.08	140	140	0,70	25	24	0,70	52	
tavenna	1	120	120	0,52	29	25	0,99	50	21	Catania	1,80	133	125	0,70	27	28	0,79	35	
leggio nell'Emi	2, 15	120	120	0,52	28	22	0,99	63	28	Enna	1,93	120	120	0,60	26	28	0,50	32	
						.				Messina	1,64	115	113	0,58	24	23	0,79	. 30	
rezzo	1,94	120	103	' '	30	27	0,70	50	19	Palermo	1,85	125	119	0, 55	21	20	0,59	27	
Trenze	2,12		128	' '	26	24	1,12	73	9 -	Ragusa	1,62	140	140	0,56	24	23	0,55	21	
rosseto			117	0,55	27	25	0,70	54	20	Siracusa	1,70	130	130	0,53	, 22	21	0,50	23	•
dvorno	2,08		120		27	25	0,69	68	20	Trapani	2,06	150	1	0,62	25	24	0,50	10	
ducca Massa			120	0,65	28	26	0,97	57 30	22 25						. [•			
dassa	1	1	110		30	25	1,04 0,94	34	25 16	Cagliari	2,09	176	163	0,57	27	27	0,83	28	
Pistola			93		27 33	25 29	0,58	77	39	Nuoro	2,36	160	160	0,58	40	′ 40	1 —	35	
						29 25	0,58	43	13	Sassarl	2,14	170	170	0, 53	35	35	0,93	33	
Blena	2	148	128	0,56	30	29	v, 30	20	-"		1	- 1	i	1	- 1	1	1	ι	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) LIMONI, PERE, PESCHE

(Prezzi in lire per kg)

	LIMONI				PERE		P	e sch e			L	IMORE			PERE		₽	esche	;
oitt)	1989	194	ts	1988	19	18	1838	19	48	ОТТА	1938	194	8	1938	19	48	8891	19	48
	Media 1	Lugilo	Agosto	Kedia.	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto		M od	Luglio	Agosto	Modia	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Armsto
			j]		i	1									İ		ļ
lessandria	2,50	60	60	2,03	44	85	1,94	49	76	Pistola	1,90	90	107	2,20	77	97	1, 20	105	1
Leti	2,50	87	90	1,50	47	60	2	83	90	Siena	1,90	79	95	2,30	69	107	1,54	188	:
maeo	2,50	60	60	1,51	80	80	1, 33	100	100		i 1		i			- 1		- 1	
Novara	2,50	89	1	1,89	80	128	2 —	90	95	Perugis	1,68	76	81	1,80	88	107	1,58	109	:
l'orino	2,50	88	91	1,95	70	91	2,17	113	105	Terni	1,68	75	95	1,66	70	95	1, 77	125	:
Vercelli	2,50	70	77	2, 10	50	. 90	1,85	73	100				1			. [ĺ	- 1	ı
		- 1				_	_ 1			Ancona	2,50	80	80	1,86	80	100	1,94	70	١.
Aosts	2,50	100	100	1,89	67	*	2 —	93	140	Ascoli Piceno .	2,50	80	100	2,10	50	70	1,98	108	
į	- 1		.]			- 1	. 1		ŀ	Macerata	2,50	75	75	1,60	60	50	1,60	97	
Bergamo	2	59	65	2,35	115	124	2, 84	180	152	Pesaro	2,50	80	87	1,58	78	97	2 _	130	
Bresois	2 —	80	84	1,76	88	118	1,50	94	117	- 30000 1 1 1 1 1	_, _,		-	_,			-	200	1
Como	2	83	86	1,76	119	129	1,80	110	152	Frominone	ا ــ ا			1.00	46			404	
Oremona	2 —	85	91	2,05	107	120	1,81	130	133	Latina	1,85	58	50	1,60	40	50	1,80	120	t .
Mantova	2 —	•	85	2,25	113	117	1,82	82	112		2 —	60	65	1,50	67	80	2 —	88	
Milano	1,90	84	· 86	1,81	105	109	1,78	100	115		2,20	100	100	2 —	82	100	2 —	150	ı
Pavis	2 —	94	96	1,25	76	106	1,80	108	156	Roma	1,85	68	70	2,96	108	107	2,30	128	
Sondrio	2 —	120	,	2 —	75	90	2 -	,	180	Viterbo	1,85	97	100	2,54	85	80	1,67	90	
Varese	2 —	93	100	1,84	127	127	2, 38	100	148	_ ^			- 1		. 1			ŀ	l
	_			-,				I		Campobasso	0,80	85	70	2,38	70	87	1, 93	140	:
	_					00				Chieti	1	92	95	2,88	60	78	1,97	118	:
Bolsano	2 —	97	105	2,02	77	90	1,44	116	151	L'Aquila	1 —	80	80	2,76	90	83	2, 18	100	:
Trento	2	77	85	2,05	67	82	1,18	83	117	Pescara	1 —	60	60	2. —	58	85	1, 50	117	1
	l	ĺ	l			- 1				Teramo	0,80	90	90	1,97	43	50	1, 93	90	ĺ
Belluno	2 —	80	80	2,60	98	100	2,27	88	85						_ · [ŀ			
Padova	2 —	74	82	1,86	94	126	2,43	119	120	Avellino	1,65	49	47	1,98	50	38	1,38	180	
Rovigo	2	93	90	1,60	73	120	1,70	123	127	Benevento	1,65	70	70	1,20	50	60	1,33	118	
Treviso	2 —	- 80	83	2,62	80	98	2, 17	80	85	Caserta	1,65	1 1	52	1,85	50	53	1,80	82	ł
Venezia	2 —	76	87	2, 11	115	109	1,51	125	108	Napoli	1.37	62	61	2;79	102	86	1,76	114	•
Verons	2 —	78	91	1,70	86	108	1, 17	92	115	Salerno	1 1		54	2 —	102	120	1,43	127	
Vicenza	2 _	70	81	2,60		111	2, 27	121	134	Salerno	1,87	58	24	2 —	102	120	1, 10	12.	l
vicenza	- 1		ا**	2,00			-,		104	Doni	آء ۽ ا			0.00	40	69	0.10	107	1
	_									Bari	1,45		63	2,28	40		2, 18		
Gorizia	2 —	69	87	2,01	72	95	1, 36	75	111	Brindisi	1,30	1 1	73	2,50	68	60	1,20	110	
Udine	2 -	70	78	2, 12	88	97	2, 15	95	112	Foggia	1,30	1 1	76	2,14	59	88	1,56	140	1
								i 1		Leoce	1,45	1 1	63	2,97	60	60	1, 67	120	1
Genova	1.80	84	85	2,04	87	91	1,71	107	143	Taranto	1,68	47	67	2,38	60	77	2, 03	180	1
Imperia	1,80	80	80	2 —	76	80	1,60	80	110										1
La Spezia	1,80	60	78	1,58	80	100	1,91	97	143	Matera	1,46		67	2,27	62	88	2, 52	150	
Savona	1,80	79	1 1			· 89	1,83	80	91	Potensa	1,45	70	70	2,08	70	120	1, 93	147	1
				'							1								1
Bologna	1.00	4	Jap pan	1 74		100	9 40	اا	اا	Catanzaro	1 —	48	80	1,20	50	60	2 —	70	
Ferrara	1,39		77	1			1,42	1 1	124	Cosenza	1 -	80	1	1,35	47	*	1, 10	125	1
Forli	1,39		98	2,08		122	1,53	133	120	Reggio di Calab.	1 —	1	34	1,43	80	80	1,47	80	1
Modena	1,39			1		78	1,66												
Parma	1,20					99	1,97	104	132	Agrigento	0,60	48	47	1,76	120	113	2,07	150	
Piacenza	1,20		1	1 '		1 1	2,33		1 1	Caltanissetta .	0,60	40	40	2 —	140	180	1, 80	140	
Ravenna	1,20		73		i .	61	2, 18	1 1		Catania	1 —	36	50	1,95	130	125	1,66	108	•
Reggio nell'Em.	1,20		91	2,34		1 1	1,55			Edna	1 —	40	23	2 —	127	97	2 —	117	
reoffin neil EM.	1,20	100	97	2,50	100	117	1,15	103	153	Messina	0,60	35	53	2,36	74	57	1,58	92	
			,	İ		'				Palermo	0,60	25	40	3,40	108	177	2 —	251	
Arezzo	1,90	83	92	2,10	70	110	2, 20	123	117	Ragusa	1 —	45	67	1,50	57	_. 41	1, 25	76	
Firenze	2,19	77	94	ı	1	108	ì	143		Siracusa	1 —	43	36	1,80	56	42	2 —	82	1
Grosseto	2 —	P .	88	1 .	1	(1	l	165		Trapani	1,20		48	2,50		173	2 —	208	
Livorno	1,90	70	1	1	1		i	1											1
Tanan	1,90		_		1	1. 1	1 '	1		Cagliari	1,65	85	104	2,78	133	112	2, 47	177	
Lucca							1 -100	المعدا	100	~~~~~~~	-100	1		_,	,	~			1
Massa	1,90		70	2,84	100	100	1,93	100	120	Nuoro	2,40	80	93	1,60	80	80	2, 40	150	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

Segue: TAV. 11. - Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lite: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	POMOI	BERVA OOBO D CENTRA	OPPIO		0 COM: DI 10-1			OCALE			POMOT	GERVA OBO D DENTR	OPPIO		0 00M DI 10-1			OLATO	
OITTA	1988	19	68	1989	19	49	1986	19	48	OITT À	1988	194	18	1936	19	48	1989	19	48
	Kedia	Luglio	Agosto	Hodia	Lugito	Agosto		Luglio	Agosto		Hodis	Lugilo	Agosto	Modia	Luglio	Agosto	Media	Luglio	
												1				,			
lessandria	8,40	120	150	1,64	100	100	5, 60	350	340	Pistola	8,65	170	160	1,89	85	85	6, 65	880	1
.eti	8,48	240	240	1,65	90	90	6,55	343	840	Glens	8,46	218	203	1,82	80	80	6,70	368	
aneo	8,40	250	250	`1,81	110	110	6, 60	320	320						.				
iovara	8,45	202	202	2,08	68	75	6, 63	340	350	Perugia	8, 88	197	200	1,82	79	85	6,60	417	ì
orino	3,39	178	182	् ₃ —	72	72	6, 60	343	343	Terni	8, 12	170	190	2,08	100	100	6,65	393	
ercelli	8,50	150	180	1,77	85	85	6,60	850	350				٠ . ا						l
			- 1							Ancona	8, 26	140	147	2,04	96	100	6,65	400	
osta	8.48	200	200	1,72	95	95	6,64	350	1	Ascoli Piceno .	8,41	118	120	2,05	90	95	6, 65	321	
ergamo	8, 25	160	181	2,40	100	100	6, 55	349	341	Macerata	8,06	200	.200	1,58	90	95	8,65	832	1
rescia	8,41	150	153	2,02	105	105	6, 55	330	330	Pesaro	3,88	1	322	1,98	100	100	6, 45	335	'
omo	8,58	222	207	1,79	95	95	6, 65	355	363	Frosinone	3,56	200	227	2,04	120	120	6, 55	850	
remona	3,59	210	210	2,82	117	120	6,60	400	400	Latina	8,51	200	200	1,89	110	110	6,67	407	
Santova	8, 39	178	150	1,70	120	125	6,65	385	377	Rieti	8,03	153	173	2, 10	122	117	6, 60	340	-
ilano	3,49	195	197	1,98	113	114	6, 60	335	338	Roma	8,05	227	238	2, 35	129	128	6,51	408	
avia	8,45	208	231	1,85	90	90	6, 60	330	341	Viterbo	8, 67	163	160	1,86	100	100	6,75	370	1
ondrio	3,80	250	220	1,68	90	90	6, 50	350	350	1100100	,						,		
arese	8, 12	219	217	2, 30	108	110	6,05	355	354	Campobasso	4, 13	250	250	2, 38	110	110	6,70	350	
			l				- 1			Ohieti	8,80	188	192	2, 84	117	113	6,45	360	
olzano	8, 67	190	197	1,68	110	110	6,69	365	365	L'Aquila	9,59	150	150	2,27	120	120	6, 70	340	1
rento	8,48	160	175	1,65	108	109	6,65	342	342	Pescara	8, 64	240	240	2, 28	120	120	6,65	890	
] [- 1	1							Teramo	8,59	180	180	2,40	100	110	6, 65	400	١,
Selluno	3,77	207	200	2,02	78	78	6,65	360	380			050	`		- 00			329	١,
adova	4 -	151	. 174	2,05	84	88	6, 50	348	361	Avellino	4 -	250 220	250 220	1,58 1,96	100	100	6, 65 6, 75	400	
lovigo raviso	8,47	180	180	1,71	120	120	6,50 6,65	813 850	319	Benevento	8,93	200	200	2,50	100	105	6, 75	350	
enezia	8,72	180	180	2,09	80 98	. 83	6,65	396	350 369	Caserta	8,89	230	214	2,50	100	100	6,65	374	,
erone	8,57	244	230	2, 27 1, 63	118	99 118	6,65	337	345	Napoli '	3, 68	250	250	1,89	100	100	6, 65	385	١.
Icenza	8,55	167 175	180 197	1,80	120	120	6, 65	343	337	Salerno	0,00	200	200	2,00	100	200	0,00		
	0,00	175	191	1,80	120	120	٠, ۵	323	331	Barl	8,50	. 250	250	2,41	100	100	6, 65	850	;
orizia	8, 25	182	187	2,03	112	113	6,65	343	360	Brindisi	3,50	250	250	2,20	100	93	6,75	393	.;
dine	8,90	211	217	2,24	120	120	6, 65	330	330	Foggia (c)	4, 11	250	250	2,31	120	120	6, 55	860	
	1: 1		ļ	.			1			Leoce	4, 10	200	200	2, 52	120	120	6,75	340	1
enova	8,23	186	202	2, 43	75	79	6,55	330	330	Taranto	3,50	250	250	2, 22	100	110	6, 65	420	
mperia	3, 20	200	200	1,96	100	110	6,60	360	390			000	970	1 00				905	
a Spezia	8 —	180	187	1,98	95	95	6,60	350	383	Matera	4, 12	267 200	250	1,96	87 120	93 1 20	6, 71	385 345	1
avona	8,80	235	290	1,86	77	78	6, 55	365	357	Potensa	8,50	200	200	2,20	120	120	0, 71	323	•
,							.			Catanzaro	3,30	280	280	2,20	140	140	6,51	340	1
ologna	3,70	150	152		92	94	6,60	324	338	Cosenza	3,80	270	1	2, 18	120	9	6,65	350	
errara	8,62	140	148	2,03	115	115	6,65	392	378	Reggio di Cal	4,03	320	293	2, 64	157	160	6, 65	370	8
orli	4 -	150	150	1,65	82	85	6,65	350	340									940	
lodena 'arma	8,49	187	190	1,69	71	72	6, 65	335	335 400	Agrigento	8, 12	250	250	2,48	140	140	6,75	340 367	8
arma lacenza	8,18	180	180	1,74	90	95 121	6,61 6,66	340 350	350	Catanissetta .	4,50	250	250 290	2,26	100	107	6,75	380	3
avenna	8,20 3,94	140 173	150 180		120 80	121 80i	6, 65	320	320	Catania	4,45	300	300	2, 10 2, 13	110	110	7, 05 6, 85	346	3
teggio nell'Em.		150	170	, ,	95	98	6, 45	350	370	Enna	4,45	310	310	2,09	110	110	6,70	410	. 3
gg avii <u>1911</u> .	3,51	100	110	2,00	9.0	50	٠, ٣			Palermo	4,45	358	360	2,07	120	120	7,01	351	8
rezzo	3,54	200	200	1,77	85	93	6,61	342	342	Ragusa	4,45	300	300	2, 45	120	120	6, 75	361	8
irenze	8,68	229	238	1,82	72	76	6, 65	373	373	Siraousa	4,45	350	350	2, 86	140	140	6,70	350	8
rosseto	3,36	173	182		82	81	6, 65	330	333	Trapani	4 -	280	280	2,74	1	1	6, 70	336	3
ivorno	8,38	150	150		100	100	6, 65	320	353	,		١. [
TOOR	1 1	150	187	2 —	105	108	6,65	340	378	Cágliari	4, 12	240	238	2,05	120	117	6, 65	374	8
fassa	8,50	180	180	2 -	100	100	6, 65	360	360	Nuoro	4, 34	200	200	3,03	160	7	6, 75	375	3
elsa	8,68	150	173	1,89	80	80	6, 65	350	350	.Sassari	3,69	193	197	2,48	117	118	6,70	356	3

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(a) I prezzi delle città di Brindisi, Catanzaro, Cosenza e Catania si riferiscono al vino di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palermo, Ragusa, Biracusa e Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigento e Trapani al vino di gradi 15. — (b) I prezzi delle città di Sondrio, Padova, Rovigo, Reggio nell'Emilia, Pesaro, Frosinone, Chieti e Catanzaro, si riferiscono allo succhero cristallino. — (c) Per lo zucchero è stato considerato temporaneamente il prezzo del cristallino in mancanza del « semolato ».

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TER	SUTO P	ER AB		V KRIVAJJ DOMNA	e (a)	PE	OPELII OPELII OMO (I	D L A.		A COTO			A COTO LENEU (d)			DOTRIN DI TON			DUE IN ATAÉSI	
	_	TOMO	46	SD	10	48		19			19	49	9	19	18		19				48
OITTÀ	Media 1988	Lugito	Agosto	Media 198	Laglio	Agosto	Media 1839	Lugilo,	Agosto	Media 1989	Luglio	Agosto	Media 1939	Luglio	Agosto	Media 1938	Lugito	Agosto	Media 1938	Lugilo	Agosto
		metro			netro	$\dot{-}$		metro			metro		metro			m 100				g 100	
						T		Ī							i	Ī	-			ĺ	
Alessandria Asti Novara Torino	50 — 60 — 60 — 70 —	2.300	2.300 3.625	50 — 30 —	1.800 1.400 1.500 983	1.400	10 — 10 —	575 500 650 633	575 500 643 633	7 -	500 500 610 800	500 500 610 800	7 — 5 — 5 — 6 —	290 200 265 354	290 200 265 354	0,75 0,60 0,60 0,50	19 20 23 18	19 20 23 18	7,80 8 — 9 — 8 —	550 450 500 560	550 450 475 560
Bergamo	60 — 60 — 110 — 64 — 60 — 55 —	2.600	2.800 3.750 3.000 3.125	40 — 60 — 30 — 45 — 45 —	1.900 2.350	1.400 1.500 1.800	0 — 10 — 10 — 7 — 11 —	500 480 700 550 700 650 540	500 480 665 550 688 660 540	14 — 10,50 12 — 0 — 12 —	650 600 800 590 615 400 615	650 575 780 590 607 400 616	5 — 5,50 6 — 5 — 5 —	250 270 304 230 315 250 272	250 250 298 230 315 250 272	0,50 0,50 0,60 0,50 0,78 0,50 0,50	19 22 22 20 20 20 21	19 22 22 20 20 20 21	8 — 9 — 10 — 10 — 11 — 10 — 8 —	500 500 550 550 565 450 490	500 470 550 550 565 450 490
Bolzano Trento	65 — 50 —	2.520 2.100	2.520 2.100	35 — 25 —	1.485 1.000		6 — 8 —	750 50 0	750 500	12 — 10 —	780 600	789 600	9 — 7 —	450 280	450 280	0,50 0,80	22 34	22 34	10 — 9 —	430 480	430 480
Padova	60 — 45 — 80 — 60 — 58 —	3.200 2.550 5.333 3.033 3.115	3.140 2.550 5.333 3.033 3.100	28 70 30	1.200;	1.155 4.367	8 — 7 — 8,50 8 — 9 —	540 500 612 617 472	545 500 612 617 450		645 500 530 567 683	626 485 530 567 652	6,20 4,50 5,85 6—4,85	290 290 263 253 263	297 285 263 253 274	0,50 0,50 0,40 0,50 0,40	28 16 19 20 20	28 16 19 20 20	8,50 8 — 10 — 10,65 11,33	580 470 510 575 535	580 470 500 550 525
Gorizia Udine	40 49	2.280 2.620		80 — 25 —		1.050 1.075		5 50 486	5 5 0 478	12 — 9, 95	820 572	790 572	6,60 5,04	260 274	260 274	0, 50 0, 45	25 20	24 .20	9 8,80	5 50 594	520 594
Genova La Spezia Savona	70 — 70 — 57 —	3.500		30 —	2.300	1.840 2.300 1.550	10 — 6 — 7 —	656 450 535	656 450 535	10 -	653 700 585	653 700 585	5,07 6 - 4,31	303 850 275	303 350 275	0,48 0,45 0,50	18 20 22	18 20 22	8,50 10 — 9 —	517 500 495	505 500 495
Bologna Ferrara Fori Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	78 — 65 — 56 — 60 — 68 — 50 —	3.460 3.100 3.761 3.600 3.000 2.100	3.460 3.100 3.700 3.500 3.000 2.100	25 — 30 — 40 — 85 — 85 — 84 —	1.400 1.967 1.800 1.550	1.700 1.400 1.950 1.600	6 — 6 — 10 — 10 — 7 —	590 510 550 655 600 775 462 700	590 510 530 650 500 775 462 -700	10 — 10 — 10 — 10 — 10 —	700 625 625 617 590 650 606 750	700 625 620 600 550 625 606 750	6 — 5 — 6 — 5 — 5 — 7 —	350 270 340 348 250 360 253 280	850 270 330 344 250 350 253 280	0,35 0,50 0,75 0,40 0,65 0,50 0,60	20 21 21 20 23 25 22 24	20 21 21 20 23 25 22 24	9,80 11 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 —	485 583 540 485 460 550 535 500	485 520 530 475 460 55 0 516 500
Arezzo Firenze Livorno Lucos Pisa Pistoia Siene	45 — 58 — 70 — 45 — 60 — 50 —	2.387 2.450 3.200 2.400 8.150	2.387 2.800 3.200 2.400 3.150	82 — 85 — 30 — 40 — 32 —	1.803 1.270 2.700 1.100 1.900	2.700	5,80 7 — 10 — 10 — 7 —	330 540 480 740 450 570 625	830 540 480 700 450 570 625	10 — 10 — 10 — 12 — 7 —	480 687 670 800 600 730 850	480 657 670 800 600 730 850	4,50 5,50 6 — 7 — 5 — 6 —	270 356 305 580 280 435 400	270 356 305 580 280 435 400	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20, 25, 25, 20, 20, 24, 28,	20 24 25 20 20 24 28	10 — 9 — 10 — 8,70 7,50 7,50 8 —	480 484 600 600 550 550	480 478 600 600 550 515 545
Perugia	55 — 50 —	2.800	2.800	25	1.200	1.830 1. 20 0		567 75 0	550 650	9,75 12 —	658 700	629 65 0	5,14 5 —	286 300	279 250	0,50 0,50	21 22	20 22	8 —	542 600	537 550
Ancona		2.642	2.608	29 —	1.400	1.222	7,80	500 533	520	n –	580 650	580 650	,,,,,	330 ¹ 255	330 242	0.50	i	16 22	i	600 550	
Roma	76 — 70 — 75 —	ì	4.200	60 —	1.656 3.600 1.500	3.500	12 —		900 500	12 — 11 — 18 —	851 800 560	800 800 500	7 — 6,50	295 450 260	293 450 260	0,75 0,50 0,50	22 30 25	21 25 25		578 700 550	569 600 500
Caserta	75 —	2.500 5.567 2.250	2 500	40 —	1 200	1 900	4 50	550 514	550 490 480	8,50 14.84	700 823 675	700 807 675	7 - 8 - 6 -	400 385 300	400 341 300	0,75 0,50 0,35	20 22 20	20 22 20	8 — 10, 80	550 650 575	55 0 650 550
Bari Foggia Lecce Taronto	70 76 60	3.100	3.100 4.300 1.533	80 60 25	1.250 2.100 1.067	1.256 2.000 1.067	6 10 6.50	450 650	450 600 358	1	650 750 580 650	650 750 580	5 — 6 — 6,50 7 —	300 500 220 350	300 500 220 350	0,60 0,60 0,50 1	18 40 20	18 35 20 20	8,50 9 — 9 — 8,50	590 700 600 700	590 700 600 700
Reggio di Oalabria	70 -	5.900	5.200	60 —	4.250	4.250	` 5,5 0	800		10 —	850	800	5 —	650	650	0,40	35	35	6,50	650	650
Catanisetta Catanis Messina Palermo Ragues Siracusa	46 — 70 — 60 —	3.500 - 3.400 - 4.000 - 3.900 - 1.800 - 3.000 - 2.250	3.400 3.700 3.900 1.800	85 40 48 30	1.900 3.500 2.400 1.500	1.900 3.200 2.400 1.500	9 — 10 — 8 —	800 615 680 590 600 700 320	610 550 550 500 70 0	10 —	900 850 830 600 650 700 635	900 850 830 600 500 650 635	5 — 4,40 4,95 7 — 5,50 4,40 5 —	750 340 375 260 250 300 378	1 340 320 260 230 280 373	0,50 0,48 0,25 0,60 0,45 0,43 0,50	35 20 19 20 20 22 18	30 20 16 20 20 22 20	10 — 8 — 9 — 8 — 8 — 8 —	700 600 650 650 600 600 600	700 600 600 650 600 600
Cagliari		1							640	11 – 11 –	895 800	895 800	4,50 5,50	340 344	351 344	0, 50 0, 45	21 25	20 22	8,50 8,50	630 650	630 650

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Per quanto riguarda i prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi dai predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui disponeva l'Istituto.

(a) Pettinato misto lana altezza cm 140 — (b) Popelin di cotone altezza cm 80-90. — (c) Altezza cm 150. — (d) Altezza cm 80-90. — (e) I prezzi del tessuti per uomo e donna a Napoll e a Venezia si riferiscono a prodotto di pura lana.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		DI COM			E BEMI			CARPE			CARTA		Mat	nte ni	ere.	SAP	DNE D	TRO TO		A PONE	
:	9	194	 B	22	194	8		19		99	194	8.		194	18		194			184	
CITTA	Media 1938	Luglio	Agosto	Media, 1988	Lugito	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Medie 1936	Luglio	Agosto
		palo			paio			palo		qu	interu	10	ol	esoun			kg			kg	
Alessandria Asti	5 — 5 — 6, 20 6 —	200 220 240 267	200 220 243 267	8 8 7	450 350 390 417	450 350 390 417	67 — 80 — 70 — 88 —	7.000 5.000 5.850 6.133	7.000 6.000 5.333 6.133	0,50 5,50 0,55 0,40	20 25 30 22	20 25 30 22	0, 65 0, 35 0, 50 0, 50	35 35 40 35	35 35 40 35	5 — 4,50 4,50 4 —	400 350 380 450	370 850 380 417	15 15	800 900 790 1,120	900
Bergamo	6 — 6 — 5 — 4,26 8 — 5 —	275 250 300 100 311 150 175	275 250 300 160 311 160 175	8,75 8 — 12 — 8 — 10 — 10 — 7 —	372 350 500 260 312 275 325	372 300 600 260 312 250 325	100 70 70 70 58 80 70	6.890 5.900 6.500 5.380 5.767 6.500 5.200	5.760 6.500	0,50 0,50 0,50 0,50 0,80 0,40 0,50 0,60	25 22 26 27 31 20 25	25 21 25 25 31 20 25	0, 35 0, 40 0, 50 0, 50 0, 50 0, 60 0, 45	40 26 35 44 38 30 35	50 26 35 44 38 30 35	8,50 4 — 8,50 5 — 2,60 5 — 4 —	380 380 400 470 375 300 425	378 400 390 470 371 300 400	19 18 18 15 15	700 800 850 930 795 500 950	700 800 850 930 798 500 950
Bolsano	8,50 4 —	230 230	200 230	7 — 6 —	360 350	350 360	85 — 80 —	6.460 6.200	6.460 6.200	0,60 0,56	18 20	18 20	0,50 0,50	36 34	36 34	5 — 8,50	425 4 25	425 425	18 — 16 —	900 700	900 700
Padova	4,50 4,10 6 — 5,50 5 —	255 195 387 210 283	264 195 387 210 283	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	383 310 350 387 463	330 305 350 387 448	70 — 60 — 63 — 71 — 66 —	6.050 6.600 6.000 6.300 5.650	5.GOO	0,00 0,50 0,62 0,60 0,50	18 21 19 16 2 5	17 20 19 16 2 5	0,40 0,80 0,50 0,40 0,40	33 35 40 35 40	32 35 40 33 40	4 — 4,50 4 — 3,75 3,50	414 425 429 388 392	408 425 412 388 388	18 — 15 — 18 —	1.060 700 1.450 1.132 975	700
Gorisia Udine	8,50 6 —	180 237	180 237	5 — 8 —	230 427	230 417	75 — 60 —	6.500 5.460	6,500 5,450	0,50 0,60	20 16	2 0 16	0,35 0,88	82 34	32 34	3,50 3,50	400 415	400 415		800 1.017	800 1,000
Genova La Spezia	5 — 5 — 4 —	280 280 163	280 280 163	8,33 8 — 7 —	342 350 250	342 350 250	100 —	6.175 7.500 4.650	7.500	0,48 0,55 0,50	19 20 28	19 20 25	0, 50 0, 35 0, 30	37 35 33	37 35 33	4,50 4 — 8,50	366 425 400	366 400 400	20	550 1.000 1.100	1.000
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	6 — 5 — 5 — 5 — 6,20 6 —	320 349 250 216 200 325 316 300	320 325 250 214 200 325 315 350	10 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	510 415 320 302 320 350 325 400	450 415 315 298 300 350 325 400	82 — 80 — 70 — 80 — 70 —	6.000 6.540 5.300 5.684 8.000 5.750 6.270 7.000	6.540 5.300 5.642 6.000 6.000	0,50 0,50 0,50 0,50 0,60 0,60 0,50 0,50	24 22 20 24 20 20 22 20	24 21 24 23 20 20 22 20	0,50 0,40 0,80 0,40 0,50 0,40 0,30	35 44 28 38 45 30 31	35 44 30 36 40 35 31	4 — 4 — 3,50 4 — 8,50 4 — 8,50	370 481 410 400 425 412 381 350	345 456 400 400 420 425 376 350	18 — 18 — 19 — 15 —	760 960 916 750 800 1.000 800 800	750 960 910 750 800 950 840 800
Arezzo Firenze Livorno Lucca Pisa Siena	5 — 6 — 6,50 6 — 5 —	180 351 330 330 280 370 250	180 358 330 330 280 370 250	7 — 8 — 7 — 10 —		380 396 405 480 330 720 350	71,12 70 — 70 — 62 — 60 —		6.681 5.600 6.800 5.000	0,60 0,50 0,60 0,60 0,50 0,50	20 24 25 25 26 26 20	20 24 25 26 25 26 20	0, 40 0, 35 0, 40 0, 45 0, 40 0, 30 0, 40	35 32 40 40 40 30 83	35 32 40 40 40 30	4 — 8,50 4 — 3 — 4 — 2,60 8,50	550 - 374 400 450 400 370 420	550 359 350 425 400 370 400	18,	1.000 ; 775 600 940 900 950 900	1.000 789 600 940 900 950
Perugia	5 —	, 333 230	384 230		499 376	486 375			6.643 7.000	0,40 0, 5 0	26 25	26 25	0,45 0,80	40 35	39 3 5	5 — 4 —	458 450	438 400		1.500	1.400 900
Ancona	6 — 5 —	240 259	240 259	8 — 10 —	360 550	360 550		7.000 5.935	7.000 5.935	0, 50 0, 50	25 20	25 20	0,40 0,45	35 38	35 38	8 — 8,50	420 365	400 350	15 — 16 —	1.100	1.100 800
Roma	6 —	296	270	8 —	454	448	78 —	6.676	6.591	0,50	27	26	0,45	51	51	2,50	469	403	12	1.155	1.050
L'Aquila Pescara	5 <u>-</u>	300 300	300 3 00		750 450	75 0 450			7.000 4.700	0,50 0,50	25 25	26 25	0,40 0,40	40 30	40 30	2,50 2,50	400 400	400 400		1.200 I 1.000 I	1. 20 0 1.000
Caserta	5 — 5 — 3,50	250 277 283	250 277 283	7 —	300 330 416	300 330 416	85	7.050	7.000 7.050 6.468	0,70 0,43 0,60	90 21 25	30 21 25	0, 45 0, 40 0, 60	35 89 40	85 39 40	8 — 8,79 2,50	350 425 316	300 375 316	20 20 16	1.231 900	800 1.231 866
Bari	5 — 6 — 4 — 5 —	175 370 138 225	175 370 138 225	7 6	350 500 258 300	350 500 258 300	86	6.900 6.750	5.500 6.900 6.750 6.000	0,70 0,60 0,60 0,50	19 30 28 25	19 30 2 3 25	0,55 0,50 0,50 0,50	29 82 30 40	29 30 30 40	2,60 4 — 2,50 2,50	200 500 300 300	200 450 300 300	16 15 16 16	1.000 1 1.300 1 800 1.000 1	800 800
Reggio di Calabria	6 —	400	320	7 —	680	680			7,400	0,50	25	25	0,50	25	25	2,40	400	400	16	1.250 1	
Caltanissetta	6 — 6 — 7 — 6 — 6 — 5 —	300 244 250 280 200 320 230	300 240 250 250 200 300 235	8 7 8 8	450 450 200 350	430 360 450 450 200 340 350	75 — 75 — 75 — 77 —	6.900 7.000 5.200 6.600	6.000 6.900 7.000 5.200 6.600		90 18 25 20 20 18 19	30 15 20 20 20 18 19	0,80 0,40 0,45 0,60 0,50 0,40 0,50	40 30 35 30 35 28 34	40 30 30 35 30 35	4 — 3 — 4 — 8 — 4 — 2,40	500 450 312 385 210 340 185	480 450 300 380 210 350 185	16 — 19 — 15 — 15 — 15 — 20 —	1.200 1 1.220 1 900 690 900 800	
Cagliari	6 -4,01	316	316			449 488			6.500 6.084	0, 50 0, 50	20 27	20 27	0,50 0,60	82 40	33 40	3,50 3,50	300 250	300 250		1.308 1.200 1	800 1.000

^(*) Yed. nota (*) a pagma precedente (a) Confezionate con tomala di vitello al cromo e suola di cuoio misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

Aleasandria	- 900 - 1.200 - 1.000 - 1.140 - 800 - 1.000 - 900 - 1.200 - 1.200 - 800 - 1.200 - 800 - 1.200 - 1.200	900 1.200 900 1.140 800 1.000 933 925 1.000 900 1.200 800 1.200 800 1.200 800 1.200	15 — 15 — 13 — 13 — 11 — 11 — 14 — 15 — 18 —	194 0 100 800 300 400 525 800 285 300 350 400 400 400 400	\$00 500 500 500 500 500 400 400 400 400 350	2 — 2 — 2 — 1,90 1,80 1,80 2,50 2 — 2,40	199 01 200 200 200 225 180 160 250	100 200 200 225	1 — 1,500 1,20 0,93	199 0 1189 2 17 adaund 40 40 23	00 40 40 23	80 80	0 194 0 195 13 17 18 18 18 18 18 18 18	000000 0500 728 567	08 1 1,20 3 1,18	194 o	Agosto	82,50 4 2,86	190 0 110 120 120 80 90	Agosto
Aleasandria . 29 Asti	- 900 - 1.200 - 800 - 1.140 - 800 - 1.000 - 225 - 1.000 - 1.200 - 1.200 - 800 - 1.200 - 800 - 1.200 - 1.200	900 1.200 900 1.140 800 1.000 933 925 1.000 900 1.200 1.200 800 1.000 906	15 — 15 — 13 — 13 — 11 — 11 — 14 — 15 — 15 — 16 —	800 300 400 525 800 285 300 350 400 400 850	300 500 400 525 300 285 300 350 400 400	2 — 2 — 1,90 1,80 1,80 2,50 2,40	100 200 200 225 180 160 250	100 200 200 225	1 — 1,50 1,20 0,93	.60 40 40 23	60 40 40 23	25 — 80 — 30 —	600 650 725	600 650 728	ca 1,20 3	80 80 80	80 80 90	CS 2,50	120 80 90	120 80 100
Astl	- 1,200 - 1,140 - 800 - 1,140 - 800 - 1,000 - 900 - 1,200 - 1,	900 1.200 900 1.140 800 1.000 933 925 1.000 900 1.200 800 1.200 800 1.200 800 1.200	15 — 15 — 13 — 13 — 11 — 11 — 14 — 13 — 15 — 18 — 15 —	800 300 400 525 800 285 300 350 400 400 850	500 400 525 800 285 300 350 400	2 — 2 — 2 — 1,90 1,80 1,80 2,50 2 — 2,40	100 200 200 225 180 160 250	200 200 225 120	1 — 1,50 1,20 0,93	60 40 40 23	60 40 40 23	80 80	600 650 725	650 728	1 - 1,20 3 -	80 80 80	80 80 90	8 — 2,50 4 —	120 80 90	120 80 100
Asti	- 1.200 - 900 - 1.140 - 800 - 1.000 - 900 - 1.000 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200	1.200 900 1.140 800 1.000 933 925 1.000 900 1.200 1.200 1.200 1.000 906	15 — 13 — 12 — 11 — 11 — 14 — 15 — 16 — 16 — 14 —	300 400 525 300 285 300 350 400 400 350	500 400 525 800 285 300 350 400	2 — 2 — 1,90 1,80 1,80 2,50 2 — 2,40	200 200 225 180 160 250	200 200 225 120	1,50 1,20 0,93	40 40 23	40 40 23	80 80	650 725	650 728	1,20 3 —	80 80	80 90	2,50	80 90	80 100
Brescia	- 1.000 - 1.200 - 1.200 - 1.000 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200 - 1.200	800 1.000 933 925 1.000 900 1.000 1.200 1.200 1.000 1.000	11 — 11 — 14 — 13 — 15 — 15 — 15 —	285 300 350 400 400 850	285 300 350 400 400	1,80 2,50 2 — 2,40	160 250		0.50	!										
Padova 26 Treviso 24 Venezia 26	- 1.200 - 1.200 - 800 1.000 - 850 - 1.200 - 1.000	1.200 1.200 800 1.000 966	15 -			2,50	160 150 200 180	250 155 150 200 180	0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	30 28 40 43 37 50 25	30 28 40 40 87 50 25	87 — 35 — 25 — 37 —	583 550 750 730 760 550 675	535 550 750 730 750 550 675	2 — 1,50 2 — 3 — 2,50 2,50 1,65	100 110 65 100 90 66 122	120 100 65 100 90 66 122	2 — 2,50 2 — 2 — 8 — 2,50 2,50	100 120 180 60 130 150 120	100 140 130 60 130 150
Treviso 24 Venezia 26	1.000 850 1.200	1.000 966			400 400	2 — 8 —	200 200	170 200	1,26 1,20	35 60	30 60	80 — 25 —	700 600	700 600	1,50	100 80	100) 80	3,50	90 90	90 90
Vicenza 25		1.200	15 — 14,40	400 400 367 400 400	400 400 867 400 400	2,30 2,20 2,20 2,30 2,26	180 180 133 165 180	180 180 133 167 180	0,80 1 — 0,92 0,90 1 —	25 30 30 40 46	23 30 30 40 46	25 — 25 — 24 — 80 — 30 —	576 550 700 600 750	562 550 700 600 750	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	40 60 50 110 60	40 60 50 110 63	3 — 3,50 3 — 8 — 8 —	100 80 120 70 80	100 80 120 70 80
Gorizia 25 Udine 27	1		14 — 14 —	850 400	850 400	2 — 2, 26	200 154	200 154	0,70 0,53	85 20	30 20	24 25	900 750	900 750	1,50 1,50	80 45	80 45	8 — 8 —	90 90	100 110
Genova 27 La Spezia 25 Savona 26	- 1.200	875 1.200 800	13 — 15 — 13 —	837 500 400	837 500 400	2, 20 2, 50 2, 10	167 200 160	150 200 160	0,98 0,50 1 —	28 25 23	28 25 20	80 — 80 —	758 600 700	753 600 700	3 — 2 — 1,50	90 90 70	90 90 70	8 — 2 — 2 —	180 100 70	130 100 100
Bologna	- 920 - 1.000 - 1.000 - 800 - 800	1.000 800 800 800	12 — 13,50	300 300 400 340 400 350 400 350	800 800 400 340 400 350 400 850	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,60 2 —	200 144 200 150 140 150 250 100	200 144 200 160 140 165 200 100	0,65 0,50 0,75 0,60 0,65 0,75 0,80 0,78	23 28 35 35 37 30 35	23 27 35 32 35 45 27 85	80 — 25 — 30 — 80 — 26 — 25 — 24 —	750 640 660 600 550 600 643 550	730 640 650 580 550 600 650 550	1 — 1,80 4 — 1 — 1,50 2 — 2,50 1,50	70 40 65 57 60 60 80	80 60 65 57 60 60 80	2,50 2,50 8 — 2,50 8 — 2,50 2,50 2,50	100 90 80 100 90 120 85 90	100 90 85 100 90 120 85 90
Arezzo 20 Firenze 23 Livorno 30 Lucos 35 Pistois 25 Siens 20	- 767 - 1.000 - 1.200 - 1.000 - 800	1.100 800 800	13 — 15 — 14 — 14 —	350 300 400 400 400 400 - 400 300	350 300 400 400 400 400 300	2 — 1,30 2,50 2,10 2 — 2,40 2 —	220 190 260 200 220 200 200	220 180 260 150 220 200 200	1 — 0, 90 1 — 1, 10 0, 80 1 — 0, 70	40 48 35 45 35 52 30	40 47 85 45 85 52 30	25 — 29, 75 30 — 28 — 30 — 23 — 25 —	700 667 750 700 650 550 700	700 662 750 700 650 550 700	1,80 1 — 2 — 2 — 1,50 1,50 1,10	50 45 80 105 60 80 43	50 62 90 105 60 80 43	2,50 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50 2,50	70 180 80 80 70 90	70 130 80 80 70 90 110
Perugia 25 Terni 29	1.000	900 1.000	15 — 14 —	375 500	375 500	2 — 2,50	220 230	220 230	1, 10 0, 80	38 40	8 8 40	80 — 80 —	688 800	675 800	1,50 2,10	85 73	80 73	3 — 2, 25	100 70	100 85
Ancona 25 Pesaro 24	- 800 800	800 800	20 — 15 —	450 400	450 400	2 -	150 267	150 267	0, 70 0, 75	38 80	38 30	25, 90 32 —	650 660	650) 5 60	2 -	60 70	60 70	2,50 2,50	90 75	90 75
!	1.219	()		396	398	2,50	211	198	1,20	48	i		731	752	2 —	99	107	3,70	86	87
L'Aquila 19 Pescara 25	800	800	18 —	400 5 00	400 500	1,70 1,70	300 80 0	250 30 0	0,90	60 30	60 80	30 —	800 700	800) 700	2,20	60 70	607 70	2,50	80	100
Caserta 26 Napoli 26 Salerno 80			18 — 18 — 14 —	300 300 366	300 300 366	2, 10 2, 10 2, 10	160 150 193	160 150 193	1 — 1 — 1, 10	40 53 41	40 48 41	30 — 30 — 30 —	660 900 603	650 800 603	2 — 2 — 2,50	60 60 80	60 60 80	1,50 3 — 8 —	70 70 83	70 70 83
Lecce 80	950 	1.200	14 — 14 — 12 — 15 —	875 400 400 400	375 400 400 400	2, 35 2 — 2, 50 2, 40	120 200 200 200	120 200 200 200	0,66 1,10 0,70 0,66	27 70 25 25	27 60 25 25	25 — 25 — 20 — 40 —	575 750 600 700	575 750 600 700	2 — 1,50 1,50 1,50	83 80 90 60	83 80 90 60	8 — 2 — 2,50 2 —	60 70 40 60	60 70 40 60
Reggio di Calabria 25	1.400	1.400	8 —	260	250	2,50	100	100	1, 10	60	60	80 —	700	700	2,50	80	80	2,50	60	60
Catania 25 Messina 24 Palermo 24	800 800 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	800 700	20 — 12 —	370 340 380 500 500 900 400	403 340 380 500 500 800 400		250 250 300 200 200 200 300	250 250 300 200 200 200 300	1 — 0,69 1,50 0,80 0,60 1 — 1,20	45 32 30 45 30 36 30	40 30 30	80 — 80 — 25 — 25 — 30 —	700 625 750 580 600 600 692	700 625 700 580 600 500 700	1,20 1 — 1,10 1,20 1 — 1,10 1,20	80 45 60 80 40 45	80 45 60 80 40 45 40	1,50 2 — 1,50 3 — 2 — 2 — 2 —	70 80 60 60 40 60	70 80 60 80 40 60
Cagliari 40		1			400 400	8 — 8 —	250 850	250 200	0, 60 0, 80	33 35		80 — 25 —	816 712	816 700	1, 20 2 —	80 80	80 80	2 -	100	100 65

(*) Ved. nota (*) a pag. 86. (s) Biglietto per posto di platea in cinema di 3º categoria. — (b) Tariffa vigente in esercizi di 3º categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

('ARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per kg)

Ì	CARI	BONR	VEGET	ALE .	Lmg	NA D	A ARD	ERE,		CAR	BONE	VEGET	ALE	LE	GNA D	A ABD	ERR
OITTÀ		,	1948				1948		отта			1948				1948	
	Media 1938	Glugno	Luglio	Agosto	Media 1688	Gingno	Lugito	Agosto	01171	Media 1938	Giugno	Luglio	Авовто	Media 1888	Glugno	Luglio	Agosto
							_								ĺ		
Alessandria	0,58	19	19	19	0, 18	9 —	9 —	- 1	Plea	0,60	32	32	35	0, 15	8,50	8,50	9
Asti	0,60	45	`45	45	0, 16		8,50	1 1	Pistola	0,59	36	36	36	0, 15	'	8,50	
Ouneo	0,60	24	24	24	0,15		7 —		Siena	0,58	38	34	34	0, 16	8 —	8 —	8
Novara	0,60	2 8	28 41		0,20	10 —	10,50 10 —	11 —	Perugia	0,40	30	30	80	0.10			
Vercelli	0,62	33	32	41 32	0, 23 0, 19	10 —	11 —	11 -	Terni	0,40	30	30	30	0, 13 0, 12	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7,10	7,
	, , ,				,,,,,				·	0.40	0.5	-					
Aosta	-	-	-	-	0, 20	10 —	10 —	10	Ancona	0,60	35 28	35 28	3 5 28	0, 16	8 —	8 —	8
,									Macerata	0,35	35	35	34	0, 14 0, 20		5,50	
Bergamo	0, 61	85	35	34	0 18	10 —	10 —		Pesaro	0,60	34	34	. 34	0.20	7,50 7,80		8,
Bresda	0,59	40	40	• 42	0, 18	8,80				5,00	34	92	32	J. 20	1,80	• -	0,
Como	0,60	44	44	44	0,22	11,22			Frosinone	0,40	35	35	85	0,09	8 —	7 —	7 -
Cremona	0,60	43	43	43	0, 20	11,75	11,75		Latina	0,60	35	. 30	28	0, 17	8,50	8,50	8 -
Mantova	0,60	37	38	39	0, 20	9,20		1 1	Rieti	0,50	31	31	80	0, 18	5,50	6 —	6 -
Milano.	0,60	36 - 35	36 35	36 35	0,23 0,22	10, 7 7	10, 30 10 —	10,50	Roma	0,55	35	35	85	0, 18	10,70	10, 10	9,9
Pavia	0,00	30	30	30	0, 22	10 —	10 —	10 -	Viterbc	0,47	30	30	30	0,09	7 —	7 —	7 -
Varese.	0,55	35	35	36	0, 18	10,25		10, 25									_
Va. 000	0,00	35	30	<u> </u>	0, 10	,	10,10	10,20	Campobasso	0,40	28 80	28	28 30	0, 15	7,50	7 —	7 -
Bolzano	0,45	85	85	35	0, 16	8 —	7,50	8,50	Chieti	0,60	28	30 28	28	0, 14	8 —	8 —	8 - 6.5
Trento.	0, 55	40	88	38	0, 16	8 —	9,50		Pescara	0,50	34	84	84	0, 10 0, 17	6 — 8 —	6 —	8 -
	,,,,				,,,,,,			. 1	Teramo	0,46	,27	27	27	0, 17	6 —	8 — 6 —	6,5
Belluno	0,55	28	28	28	0, 15	8,50	8,50	8, 50	Teramo	0,10	/"		. "	0, 11	١	• –	0, 0
Padova	0,46	40	40	40	0, 18	10,65	10, 10	10,65	Avellino	0,45	36	84	32	0, 14	6,50	6,50	6.5
Rovigo	0,65	36	40	40	0,22	10	10 —	10 —	Benevento	0,45	30	30	80	0, 14	7	7 —	7 -
Treviso	0,58	43	43	43	0, 15	9	8, 75	9,15	Caserta	0,60	30	80	80	0, 14	8	8 —	8 -
Venezia	0,60	41	. 39	39	0,20	18,83	13,70	13,30	Napoli	0,46	30	30	30	0, 25	8 —	8 —	8 -
Verona	0,60	94	84	84	0, 20	10 —	10, 20		Salerno	0,40	33	31	31	0, 18	10,66	10 —	9,7
Vicenza	0,65	44	46	45	0, 20	10 —	10,75	11 —		0.41	00			0 00			10
	ŀ	.		Í	- 1				Bari.	0,61	35 32	30	30	0,22	10 -	10 —	10 - 12 -
Gorizia	0,68	45	45	45	0, 14	9 —	9 —	9 —	Brindisi	0, 55	38	38	38	0, 12	12 -	12 -	11 -
Udine	0,45	40	40	40	0, 14	8,60	8,50	8,50	Foggia	0,62	32	32	82	0, 20	7,50	7,50	7,5
,								- 1	Taranto	0,60	32	32	32	0, 16	8,50	8,50	8,5
Genova	0,60	40	40	40	0.00	11 _	11 —	11 —	Interfer	0,00	-	02	-	0,10	0,00	0,00	-,-
Genova	0,55	40 80	40 32	40 32	0, 22	7,50			Matera	0, 58	38	39	86	0, 16	7 —	7,50	7,5
La Spesia	0,60	86	85	85	0, 10	10 —	10 —	10 —	Potenza	0, 87	26	26	28	0, 10	6,50	6 —	6 -
Bayona	0,50	36	36	36	0, 17	8,50		9, 26									٠,
			30					,	Catanzaro	0,40	26	26	26	0, 12	6,50	6 —	6 - 5 -
Bologna	0,51	88	88	38	0 40	9 _	9,50	9,25	Cosenza	0,40	25 26	25	30 26	0, 14	5 — 7,50	5 — 7,50	7,5
Ferrara	0, 62	35	35	36	0, 20 0, 22	9 —	9 —	9 —	Reggio di Calabria	0,46	20	26	20	0, 20	1,00	7,80	. ,0
Forii.	0,60	34	33	33	0, 22	8,50	8,50		Agrigento	0,56	40	35	35	0, 17		12,50	
Modena	0.57	40	39	39	0,18	8,72	8,70		Caltanissetta	0,56	33	31	20	0, 14	9,50	10 —	.10 ~
Parma.	0,67	40	40	49	0,18	10 —	10,50		Catania	0,65	34	33	33	0, 20	10 -	10 -	10 -
Piacenza.	0.60	85	85	35	0, 20	9 —	9,50		Enna	0,60	30	30	28	0, 25		12 -	
Ravenna	0,68	35	34	35	0, 19	8,60	8,50	9,20	Messina	0,50	32	32	32	-		10 —	
Reggio nell' Emilia	0,49	40	. 88	38	0, 18	9 —	9,50	· 9,50	Palermo	0,60	38	38	40	. ,		12 -	
		1						ı	Ragusa	0, 65	30	30	30	0, 15	9 —	9 —	
Arezvo	0,60	32	32	82	0, 12	6,50	8,50	6,50	Siracusa	0,60	38	35	82	0, 15	8 —	8 —	7
Firence	0,55	89	88	38	0, 16	9,33	9,33	9,70	Trapani	0,54	47	48	48	0,20	9,25	9,25	9,2
Grosseto	0,50	28	28	28	0, 10	6,50	7 —		· ,	انده	60	ea l	امو	_	_	_ 1	_
Livorno	0,60	85	35	35	0, 16	9 —	8 —		Cagliari	0,44	28 23	26 28	28 25	0, 12	5 —	5 —	6 -
Luces	0 60	81	32	32	0, 15	8 -	7 —	7 —	Nuoro	0,85	24	27	27	0, 15	6,80	1	6,80
							9 —	9 —									

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

		AM OBUS		G.	48		ENE	EGIA]	CLET	BIGA	2	TRA AUTO	BUS		G	AB		ENEE	GIA E	LETT	RIC
OITTÀ	FILO			tto	Pre com sive	ples- (b)	Pre net	to	Pre com	ples- (b)	OITTÀ	FILO	BUB 1)	Pre net	to	Pre. com; sivo	ples-	Pre net (c	to)	Pre com;	ple
	Lugllo 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Lugllo 1948	Agosto 1948	Luglio 1946	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948		Laglio 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Lugllo 1948	A gosto 1948	Lugllo 1948	AROBto
1	15	15	90.08	98 05	91 10	90 49	19.70] 18. 70	90. 95	20,25	Perugis	,	7	90	99.50	GO 95	99.75	98.10	96 .10	05 45	97
lessandria	10 -	10								16,05		19	19	10 -	97 50	10 95	97 75	19 04	19 04	35.40	16
uneo	10	10_											100 —	14	21,00	10, 12	21,10	10,00	19,74	٨,, ٩	10,
	10 -									20,25		1		1		1		i			
Jovara												1.5	15	10	00 75	14 05	00		04 50		
	1	15								16,05		12 —				15, 75					
ercelli	1 -	_	16 -	26 -	18, 20	26,20	14,50	14, 50	10,00	10,00		l .		10.50	24 —	18,75					
osta	_	_	_	_	_	_	9,60	9,60	11,15	11,15	Pesaro	-		20 —	28 —	20,25		17,50 25,30			
Bergamo											Fresinene	15	15	-	'	_	 -	25,80	25,30	28,85	5 26
										16,35	Latina	1 -	—	_	_	-	-	25,80	25,30	26,85	5 26
										14,25	Rietl	l —	—	 	-	I —	_	24,50	24,50	26,05	5 20
remona	15 —			23,85							Roma	10					18,75	17, 15	17, 15	18,85	5 1
antova	_	_	21,85	29,85	22, 10	30,10	18,70	18,70	20, 25	20, 25	Viterbo					18, 25					
ilano										17,90			1	1	-		1		1		
via	15 —	15 —	17 —	25 —	17,30	25,30	18,70	18,70	20,80	20, 80		Į.		1	ĺ	1	1			١	1.
ndrio	-		l —	ì —		_	14,50	14, 50	16,05	16,05	Сатровашо	l _	-	24	32.50	24, 25	32.75	28.70	23,70	25.20	5 2
arese	20	20 —	- 22	30 —	22, 25	30, 25	16,60	16,60	18, 15	18,15	Chietl	_		19.50	28 —	19,75	28.25	23.70	23.70	25.2	5 2
	1										L'Aquila	l _	_	_		_			23,70		
olzano	15	15 -	20, 50	 98 58	21. 25	90 75	11 70	11.70	13 25	13, 25		7 —	7 _	19 _		19, 25					
rento	1			23,74							Teramo		15 —		_	_		24,50			
elluno		15	15 50	_	15 75					17,85	AvelNno	10 _	15		1 _	_	_	28.70	23.70	25. 2	5 2
ovigo											Benevento										
reviso											Caserta					20,25					
enezia											Napoli	16 -	15 —	17.98	24.98	18, 25	25, 25	18.90	18.90	20.46	5 2
erona											Salerno	15 -	15 —	15 —	25 —	15,25	25.25	19.70	19,70	21, 25	5 2
										17, 45		10	1		-"	1	,_	1,		,_	Ţ
lcenza	10 -	10 -	10,00	27,65	10, 90	27,90	15,90	10,90	17,40	17,40		ļ		٠,							
	20		10	l									15 —			19,20	27,20	33, 80	30, 10	30, 20	, 3
orizia	10 -	10 -	- 18	26 —	19,20	27, 20	12,50	12, 50	14,30	14,30	Brindisi	-	-	-	-	-	_	33, 80	33,30	34, 30	0
dine	10 -	10 —	- 21,85	29,60	22, 10	29,85	15,20	15,20	16,75	16,75		-	1	25 —	28,50	25, 25	28,75	33,80	33,30	84,80	7
			1		ĺ						Lecco	—	-	20,50	29 —	20, 75	29,25	38,30	88, 30	34,80	9 3
enova	15 _	15 _	15	91 50	15 00	01 70	15 00	15 90	17 00	17 90	Taranto	12 -	12 —	18	26 —	18, 25	26,25	33,80	83,30	84,86	9
mperia	10 _	10 -	90	21, 50	01.00	21,79	10,20	10,20	10,20	10.05		i i	ļ					!			1
a Spezia	18 _	15	17	20,50	21, 20	29,75	17,50	10,00	19,00	19,00	Matera		_		_	_	ĺ.,	30, 40	90.40	91 05	واء
a Dpezia										18.85	Potenza			_			_	80, 10			
				20 —	10,20	20,20	11,50	1,50	10,00	10,00	rotenza	12	12 -	-	-			30, 20		0,, 0	
ologna,	12 _	12 -	14 —	21,50	14, 25	21,75	19,40	19,40	20, 95	20,95	Catanzaro	10 _	10	19 —	27,50	19, 25	27, 75				
errara		· 15 —									Cogenza	1 —	-	-	—	-	-	22,90			
orli		-	18 —	- 26	18, 25	26,25	22, 20	22,20	23, 75	23,75	Reggio di Calabria.	16 -	15 —	·	-	1 —	-	24,50	24,50	26,05	5 2
odena	10 -	- 10	- 22	- 30 —	22, 25	30, 25	19,40	19,40	20,95	20, 95		1	}			i					1
arma										20,95		i				1					
laceuza		- 16 –								19,70	Agrigento	_	_	-	-	_		29, 62			
avenus		-								23,75	Caltanissetta	-	-	-				29, 20			
eggio nell'Emilia .	-	-	24 —	32 —	24,25	32, 25	15,39	15, 39	19,5	19,55		10 -	10 —			29,27					
	1	1		1	i						Enna	1 -	_	-	_	19,25		38,89			
rezzo	7.5	7.5	10								Messina	15	15 —	19 —	27, 60	119,25	27,75	27,22	27,22	28,77	/ Z
irenze	15	75 -	16.~	20,50	10,25	ZU, 7	ZI, 30	21,30	22,8	22,00	Palermo				1	29,25	30,75	28,02	25,02	29,67	, 2
rosseto	15 -	- 15 -	- 10, 19	25,90	IN IR	26, 1	21,80	ZI, 30	22,8	2Z, 85	Ragusa		1	1	-	-	-	28,02	25,02	29,07	1 2
dvorno			01		-	-	22,10	ZZ, 10	23,6	28,6	Siracusa	12 —	12 -	-	-			24,82	24,82	20,87	
deca	10 -											10 ÷	12 —	26 —	34,50	26, 25	34,75	80,42	30,42	31, ¥7	(3
dasga	-									5 22,8		1 ,									
мана	-	1	17 -	25,50	17,2	25,7	19,6	19, 6	21,1	5 21, 1	Cagliarl	100	15	17 00	05 64	10 0	96 10	 90 Ka	99 54	94 11	١,
Pisa	15 -	- 15 -	- 22, 6	U _{30,50}	22,7	30,7	21,8	21,3	22,8	5 22,8	Cagnari	179 —	120 —	11,80		10,05	20, 18	32,50	99 50	84 05	د داد
Pistola	10 -	- 15 -	- 19 -	27,50	19,2	27,7	5 22,9	22,9	0 24,4	5 24,4	Nuoro	1 -	1 -	-	_	— 5 21,61	-	0Z, 00	00 50	04 14	0) دار
	10 -	- 110 -	-117 -	-125.4	1 17 9	25,6	0 21 8	0:21.2	0'28 4	n 28. 4	Sassari	_	_	21.25	129,76	, ZI, 51	. JU	- 22,00	70 رکتے	42, 10	عرو

⁽a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo del biglietto si riferisce al percorso in v. oretto. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunalo sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune. Tale prezzo dai 1º luglio 1947 si riferisce al consumo eccedente 1 30 kwh anaul. — (c) Il sovrapresso termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto. —

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (Razioni in ka)

	PA (d	ine 2)	Gen: DA 1 STRA	TNE-	Z 000	erno		Pa (d	INE	GEN DA 1 STR		Zvoc	нево
O TTÀ	19	48	19	48	, 19		OITTÀ	19		19	48	19	4 8
	Lug llo	Agosto	Luglio	Agosto	Luglio	Agosto		Luglio	Agosto	Lug	Agosto	Luglio	Agosto
			,										İ
Messandria	6,000	6,000	3,000	1,000	0,600	2,000	Pistoja	6,000	6,000	0,500	1,500	0,600	1,0
Letti	6,000	6,000	2,000	1,000	1,200	0,600	Slena	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	1,0
baneo	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	_	Diogram C. C. S. S. C. S.	0,000	0,000	1,000	2,000	0,000	1
lovara	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000							
orino	6,000	6,000	1,000	3,000	1,000	1,000	Perugia	6,000	6,000	2,000	2,000	1,200	-
ercelli	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000	Terni	6,000	6,000	1,000	1,000	1,200	
							Anoona	6,000	6,000	2,500	1,000	0,600	0,6
osta	6,000	6,000	3,000	2 000	0,600	1,000	Ascoli Piceno	6,000	6,000	8	2,000	1,000	1,0
				Ì			Macerata	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,0
lergamo	6,000	6,000	1,000	1,000	0,600	1,000	Pesaro	6,000	6,000	3	2,000	0, 600	1,0
Bresois	6,000	6,000	4,000	2,000	0,600	1,000						1	
Jozan	8,000	6,000	3,000	1,000	0, 600	1,000	Frosinone	6,000	6,000	1,000	1,000	_	1.
remona	6,000	6,000	2,000	1,000	0, 600	1,000	Latina	6,000	6,000	1,500	1,500	_	0,
fantova	5,400	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000	Rieti	6,000	6,000	1,500	2,000	0,600	0,
Iilano	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600	Roma	6,000	6,000	2,000	3,000	0,600	0,
Pavia	6,000	6,000	4,200	2,000	0, 600	1,000	Viterbo	6,000	6.000	0,500	2,000	0,600	1,
ondrio	6.000	6,000	2,000	2,000	0, 600	0,600							
arese	6,000	6,000	2,000	2,000	0, 600	1,000	Свироваево	6,000	6,000	3,500	3,500	1,000	1,0
						}	Chieti	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,0
Jalaana.	0.000		3 , 000	2,000	1,000	1,000	L'Aquila	6,000	6,000	2,000	2,000	1,100	0,6
Solzano	6,000	6,000 6,000	5,000	1,000	0,600	0,600	Pesosra	6,000	6,000	2,000	1,500	0,600	',
rento	0,000	0,000	3,000	1,000	0,000	0,000	Teramo	6,000	6,000	2,000	2,000	0, 600	0,0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					4 800	1 000							
Belluno	6,000	6,000	4,000 4,000	2,000	1,200	1,000	Avellino	6,000	6,000	1,500	2,000	0,600	0.6
	6,000	6,000	3,500	2,000	1,000	1,000 1,000	Benevento	6,000	6,000	2,000	1,500	0,600	1,0
Rovigo	6,000 5,220	6,000	3,250	2,000	0,600	1,000	Caserta	6,000	6,000	1,500		0,600	-
Venesia	6,000	6,000	4,000	1,750 2,000	1,100	0,600	Napoli	6,000	6,000	1,500	3,500	0,600	0,6
Уегода	6,000	6,000	4,000	2,000	0,600	1,000	Salerno	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,6
7ioensa	6,000	6,000	4,000	2,500	0, 600	1,000							
							Bari	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,0
Borizia	6,000	6,000	2,500	1 000	U, 600	1,000	Brindisi	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	-
	5,220	6,000	3,000	1,000	1,400	0,600	Foggie	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,0
Jdine	0,220	0,000	3,000	1,000	1,100	0,000	Leoce	6,000	6,000	2,000	2,500	0,000	1,0
							Taranto	6,000	6,000	1,000	1,500	0, 600	0, 0
Benova	6,000	6,000	1,500	2,500	1,000	1,600	(.	[
mperia	8,000	6,000	2,000	1,000	0,600	1,000	Matera	6,000	6,000	2,500	1,500	0,600	0,6
La Spezia	6,000	6,000	5,000	4,000	_	1,000	Potenza	6,000	6,000	2,000	1,500	1,000	0,0
lavona	6.000	6,000	2,000	2,00	0,600	1,000		.,		-	1	-	
							Oatansaro	6,000	6,000	2,300	1,500		
Bologna	6,000	6,000	2,000	2,000	_	2,000	Cosenza	6,000	8	1,500	7	_	1
Cerrara	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000	Reggio di Calabria	6,000	6,000	0,500	1,500	_	-
Forli	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000			J				
Modena	6,000	6,000	1,500	1,000	0,600	0,600	Agrigento	6,000	6,000	1,500	2,000	0,600	-
Parma	6,000	6,000	2, 500	2,000	0, 800	1,100	Caltanissetta	6,000	6,000	1,500	1,500	_	-
Placenza	6,000	6,000	2,000	2,000	0,900	0,600	Catania	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	1,0
Ravenna	6,000	6,000	1,000	1,000			Enne	6,000	6,000	0,500	1,500	0,600	1,0
Reggio nell'Emilia	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000	Messina	6,000	6,000	0,500	3,500		1,2
							Palermo	6,000	6,000	3,000	1,000	0,600	7
							Ragusa	6,000	6,000	0,500	3,500	1,200	-
Arezzo	6,000	6,000	1,500	2,000	*	0,600	Siracusa	8,000	6,000	-	3,500		0,6
Firenze	6.000	6.000	1,000	2,000	0,600	0,600	Trapani	6,000	6.000	0,500	2,250	0,600	1,0
Brosseto	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600		ŀ					
Livorno	6,000	6,000	1,500	1,500	1,200	0 600	Carlinal	6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	0,6
	6,000	6,000	2,500	2,500	0,600	0,600	Cagliari	6,000	6,000	1,500	1,500	_	0,6
Yes.	6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	1,000	Sassari	6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	1,0
7,88,	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	1,000	Compagnets	-, 500	-, 500				-

(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle effetivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese; la razione mensile del pane è calcolata considerando il mese di 30 giorni. La linecta (—) sta ad indicare che non vi è stata distribuzione.

(a) Ad integrazione della razione del pane è stata distribuita farina di granoturco, nel mese di luglio: a Mantova, kg 0,600; a Treviso, kg 1,200; a Gorizio, kg 1,500; ad Udine, kg 1,200. Nel mese di agosto: a Gorizio, kg 1,500.—(b) Le razioni distribuite si riferiscono a pasta c/o riso e/o farina di cercali. Per talune città, nelle quantità dei generi da minestra e dello zucchero sono comprese le razioni straordinario asserante ai normali consumatori ed alla categoria A.

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	L	uglio 19	48	A	gosto 1	948		L	uglio 19	48	. 🗛	osto 19	18
GITTÀ		Calorie			Calorie		CITTÀ		Calorie			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri gen eri		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- piessive	Generi razio- nati	Altri
Alassandria .	961	961	_	917	917	_	Pies	845	945	_	898	898	_
Asti	925	925		732	732	_	Pistoia	676	676	_	842	842	_
Cuneo	732	732	_	766	766		Siena	732	732	_	898	898	_
**	845	845	_	898	898	_		''	, 02				_
	785	785	_	1.011	1.011		Perugia	925	925		766	766	
Torino	1			898	898		Terni	812	812	_	653	653	-
Vercelli	845	845	_	}			Ancona	902	902		732	732	_
Aosta	958	958	-	898	898	-	Ascoli Piceno	1.020	1.020	_	898	898	_
Bergamo	732	732	_	785	785	-	Macerata	983	983	_	957	957	-
Brescia	1.071	1.071	_	898	898	_	Pesaro	926	926	_	898	898	_
Como	958	958	_	785	785	1 -	Frosinone	653	653		653	653	_
Cremons .	845	845	_	785	785	_	Latina	709	709		789	789	_
Mantova	863	863	_	898	898	_	Rieti	789	789	_ [1.004	1.004	_
Milano.	845	845	_	845	845	_	Roma	845	845		958	958	_
Pavia	1.094	1.094	-	898	898	_	Viterbo	676	676	_	898	898	_
Sondrio		932	-	932	932	_	Vicerbo	077	010	_	650	080	-
	932] -	B.	898	1	Campobasso	1.067	1.067	— .	1.067	1.067	
Varese	845	845	- '	998	000	-	Chieti	880	880	_	845	845	-
Bolzano	1 017	1.017		898	898	l _	L'Aquila	911	911	_	845	845	_
Bana -	1.017	1.190	-	732	732		Pescara	789	789	_	709	709	_
Trenso	1.190	1.190	_	132	132	_	Teramo	898	896	_	925	925	l –
Beliuno	1.233	1.233	l _	898	898	l –					845	845	
Padova	1,077	1.077	i _	898	898	_	Avellino	869	868	-			-
Rovigo	1.067	1.087	_	898	898	 _	Benevento	845	845	_	842	842	-
Treviso	1.056	1.056	_	870	870	_	Caserta	789	789		540	540	_
Venezia	1.137	1.137	_	845	845	_	Napoli	789	789	_	1.015	1.015	-
Verona	1.071	1.071	_	898	898		Salerno	845	845	-	845	845	-
Vicenza	1.071	1.074		956	956	_	Bari	845	845	l —	898	898	_
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.07	1.074	-	, ,,,,	1		Brindisi	845	845	_	766	766	-
Gotizia	1.082	1.082	_	785	785	_	Foggia	845	845	_	898	898	_
TIAIn.	1.134	1 134	_	732	732			845	845	l _	955	955	
Oune	1.101	1	-		1		Lecce	732	732		808	808	l _
Genova	942	842	_	1.034	1.034	-	Taranto	/32	102	-	300	300	ļ.
Imperia	845	845	_ `	785	785	-	Matera	902	902		808	808	-
La Spezio ,	1.105	1.105	_	1.124	1.124		Potenza	898	893	_	808	808	-
Savona	932	932	_	898	898	-	Catanzaro	800	800		729	729	۱ ـ
		1					Cosenza	709	709	_	1	,	,
Bologna		766	-	1.080	1.080	1 -	Reggio di Calabria	596	596	1 _	729	729	
Ferrara		1		898	898	1	Keggio di Carebita	380	350	1 -	1		
Forti	,	845	-	898	898	· —	Agrigento	789	789	-	766	766	-
Modena		1	-	782			Oaltanissetta	709	709		709	709	-
Parma		1	1	911	1		Catania	782	732	-	898	898	-
Piacenza	1	872	140	845			Enna	676	676	-	842	842	-
Ravenna	1	658	-	653	1	1	Measina	596	596	-	1.094	1.094	-
Reggio nell'Emilia	. 845	845	-	898	898	· -	Palermo	958	958	-	653	653	-
Afezzo	700	700		005	005		Ragusa	755	755	-	935	935	-
Firenze	1	1	.	925		1	Siracusa	540	540	-	1.015	1.015	-
Grosseto		1		874	1	1	Trapani	676	676	-	926	926	-
Livorno	1			925	_	1	1	789	789	_	789	789	_
T mana	[1	709			Cagliari	1	709		868	868	_
34			1	902	İ	i	Nuoro	709		-	11		_
Massa	. 789	789	- 1	U 789	789) —	Sassari	789	789	· —	842	842	

^(*) Le calorie medie giornaliere per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generi razionati o contingentati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese considerato e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei giorni del mese stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle «Tabelle di composizione in principii nutritivi e in calorie dei più comuni elementi», edite dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alla disciplina nazionale e cioè: pane, generi da minestra (pasta, riso, farina di cereali), zuochero e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nel mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

III. — Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PEB CLASSI D'INDUSTRIA

			ABI (U						W s	OLUE	I G	LI A	88 E	GNI	FAM	ILIA	R I			
CLASSI							U	omii	a i			I	onn	0			Inc	omp	0880	,
D' INDUSTRIA	194 7 Lugi.		19	4.8		1947		10	4 8		1947		19	4 8		1947	,	19	4 8	
	magr.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugi.	Lugi.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugl.	Lugi,	Apr.	Mag.	Giug.	Lugi.	Lug.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugi.
Estrattive	4.560	5.787	5.857	5.861	5,861	4.082	5.239	5,310	5.309	5.309	_	_	_	_	_	4.082	5.239	5.310	5.309	5.309
Legno	4.178	5.157	5, 158	5.148	5.143	3.649	4.625	4.626	4.609	4.609	5.303	6.886	6.961	6.960	6.960					
Alimentari	3.745				4.502							7.144	7.150	7.145	7.146	3.647	4.580	4.530	4.521	4.523
Metallurgiche	3.825	4.715	4.712	4.704	4.719							—	-	l —	_	8.297	4.189	4.192	4.180	4.205
Meccaniche	4.097	5.033	5.038	5.027	5.045	3.561	4.504	4.504	4.491	4.511	5.658	7.316	7.299	7.298	7.324	3.747	4.754	4.753	4.741	4.761
Lavoraz, min. non me-									1				l				ŀ	ĺ		
tallici					5.589							7.240	7.260	7.278	7.286		L .			1
Edilizie			5.208						4.648				-		<u> </u>	3.642				4.643
Chimiche			5.170						4.614			0.807	6.309	6.327	6.327					5.525
Poligrafiche	1	1	1		4.060	14							-			2.819		3.559		
Onoio e calzature		4.861		4.856					4.821				1		1 7	3.953				1
Tessili	4.448	5.690	0.691	5.072	5.672	3.920	5.183	5.186	5.163	5.163	5.195	6.928	6.985	6.932	6.932	4.867	6.480	6.485	6.477	6.477
Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.250	5.152	5.158	6.199	5.227	3.805	4.687	4.690	4.734	4.766	_	_	_	_	_	3.805	4.687	4,690	4.734	4.766
COMPLESSO	4.181	5.188	5.144	6.12	5.142	3.610	4.500	4.005	4.594	4.602	5.309	6.978	6.088	6.996	6.992					

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	0	PERAI	SPECI	ALIZZA	TI :	· 	المناؤه ا	QUAL	LFICAT		OPER	AI COM SPEC	UNI C		VALI		M_	AVOEA	Li	
olassi D'industria	1947		1 9	4 8		1947		19	4 8		1947		19	4 8		1947		19	4 8	
	Lugl.	Apr.	Mag.	Giug.	Lug l	Lugl.	Apr.	Mag.	Ging.	Lugl.	Lugi.	Apr.	Mag.	Ging.	Lugl.	Lugl.	Apr.	Mag.	Giug.	Lug
,					Co	MPRE	SI GL	I ASE	egni i	PAMII	IARI									
egno															6.8					
Legno	8.491	4.290	4.290	4.280	4.280	4.016	4.948	4.943	4.932	4.932	4.414	5.431	5.436	5.424	5.424	5.052	6.806	6.305	6.271	6.2
Alimentari	3.240	8.924	3.925	8.920	3.922	3.687	4.481	4.484	4.478	4.480	3.873	4.780	4.782	4.771	4.772	4.122	5.135	5.127	5.125	5.1
Metallurgiche	8.161	8.898	8.899	3.890	3.907	3'.622	4.470	4.468	4.460	4.473	4.069	5.001	4.998	4.990	5.005	4.207	5.256	5.252	5.242	5.2
Meccaniche	3.373	4.098	4.096	4.088	4.107	4.014	4.927	4.937	4.926	4.945	4.501	5.550	5.551	5.536	5.551	4.722	5.856	5.864	5.850	5.8
Lavoraz, min. non me-				l			ľ							F 805				T 000		١.,
tallici	4.096									5.863			5.752				1 1			
Edilizie	3.878					3.624		_		4.547		5.066	5.084						1	1
Ohimiche	3.666					4.112	1	1		5.089		1 1	5.301					5.646		1
Poligrafiche	2.970									8.780			4.645 5.129			16				
Cuoio e calzature Tessili	8.610						I -			4.704 5.574		1 1	5.960							1
	3.985	5.203	5.205	5.186	5.186	4.393	5.591	B.593	5.5/2	3.0/4	4.675	0.50	0.800	0.000	3,838	2.901	0.421	0.400	0.000	0
Produzione e distribu- zione energia elettrica	8.933	4.765	4.828	4.888	4.944	4.063	4.944	4.955	5.010	5.046	4.884	5.291	5.271	5.302	5.817	4.753	5.761	5.750	5.756	5.1
COMPLESSO	8.468							ı		4 931	4.295	5.339	K. 242	5.881	5.887	4.629	5.793	5.811	5.802	5.1
COMPLESSO	9.100	4.400	4.461	3.57	1.202	1 0.000	1.020	1.500			1		0.000	0.000	10.00.	1			1 5,555	1
					E	SCLUS	II GILI	ASSE	GNI F	AMIL	IABI									
Estrattive	8.072	: 4.008	4.040	1 4.041	4.041	3.679	4.687	4.778	4.784	4.784	4.189	5.842	6.861	5.306	5.306	4.568	5.897	5.983	5.994	5.9
Legno	8.006					3.486		4.401		4.388	M	4.880	4.889	4.875	4.875	4.505		5.787	5.747	5.7
Allmentari	2.798				8.408	3.187	3.916	3.920	8.915	3.916	3.437	4.223	4.220	_	1	3.590)	
Metallurgiche	2.700				8.432	3.124	8.962	8.959	8.947	3.961			4.459			H				
Meccanione	2.896	8,60	3.599	3.590	8.610	3.483	4.898	4.896	4.386	4.406	3.936	5.007	5.007	4.990	5.007	4.151	5.304	5.313	5.296	5.8
Lavoraz. min. non me-				1						4 000	4.037	5.207	E 015	5.183	E 100	4.218	5.894	5.429	5.893	5.5
tallici	8.610			1 -		8.831	1	4.821				4	4.520			"				
Edilizie	2.900		1			3.122			1 1		n -					3.961				
Chimiche	8.174			1	1	W					п		_	1			_			1
Poligrafiche	2.546					2.609	1			4.172	3.568	1	4.674	1 -	1			D.248		1
Cuolo e calzature	8.105	1			1 -	_				5.053				5.425			1			1
Tessili	3.508			4.710	1	3.868		1	1		1							,,		•
Produzione e distribu- zione energia elettrica	8.540	4.85	0 4.42	4.48	4.545	3.626	4.480	4.489	4.548	4.592	3.922	4.809	4.787	4.821	4.837	4.272	5.265	5.251	5.250	5.5
COMPLESSO	2.990	1	4 8.78	1	1 .	3.457	1		1		II .			4.780			5.239	5.253	5.240	5.3

(*) Circa i criteri segniti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice del Bollettimo Prezzi, fazo,n. 3, luglio 1947: I numeri indici dei salari contrattuali nell'industria.

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

		Сомр	RESI GL	I ASSEG	NI FAMI	L!ARI			E90I	usi gli	ASSEGN	T FAMIL	IARI	
CATEGORIE	Luglio			1 9	4.8			Luglio			1 9	48		,
PROFESSIONALI	1947	Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	1947	Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio
Specializzati	3.013 3.870 4.245 4.539 4.034	4.453 4.855 5.250 5.606 5.005	4.453 4.855 5.250 5.608 5.005	1.448 4.850 5.244 5.604 5.090	4.456 4.862 5.262 5.619 5.013	4.445 4.853 5.251 5.604 5.003	4,445 4,853 5,254 5,604 5,00 3	3.130 3.437 3.713 3.975 3.538	3.961 4.332 4.600 5.052 4.475	3.961 4.332 4.696 5.052 4.475	3.955 4.317 4.696 5.044 4.467	3.965 4.330 4.712 5.072 4.463	3.953 4.330 4.702 5.050 4.474	3.953 4.330 4.702 5.050 4.474

^(*) Circa i critori seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nola aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice del Bollettino dei Prezzi, fasc. n. 3, luglio 1947.

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Dati provvisori — Base 1938=100)

	LAV	ORATORI CO	NIUGATI (40	mini)	1	L	AVOBATO	RI NON	OONITGA	ті	
MESI	Salariati	Rraccianti	Braccianti	in]	per categori	la '	per	sesso e per	età	Indice
	fissi	semifissi	avventisi	complesso	Saloriati fissi		Braccianti avvent. (a)		Donne	Ragazzi	generale (c)
1948 : Gennaio Febbraio Marzo Aprile , Maggio Giugno Luglio Agosto	5.411 5.450 5.479 5.526 5.527 5.557 5.666 5.760	5.422 5.435 5.456 5.440 5.451 5.468 5.513 5.640	5,429 5,463 5,486 5,487 5,496 5,606 5,741	5.426 5.480 5.479 5.492 5.493 5.506 5.614 5.741	5.979 6.021 6.053 6.109 6.109 6.150 6.276 6.386	5.804 5.819 5.843 5.835 5.837 5.873 5.931 6.054	6.493 6.545 6.573 6.579 6.581 6.594 6.710 6.928	5.848 5.891 5.912 5.928 5.929 5.946 6.076 6.234	7.778 7.845 7.887 7.891 7.895 7.917 8.010 8.331	6.720 6.760 6.800 6.807 6.808 6.816 6.904 7.116	6.417 6.466 6.495 6.507 6.508 6.525 6.641 6.844

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base al salari spettanti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i contratti collettivi o gli accordi sindacali in vigore in ciascuno dei mesi considerati (Vedasi anche la nota (*) in calce alla Tav. 24 a pag. 52) Per i salariati fissi e per i braccianti semifissi gli indici sono calcolati per i soli uomini di età superiore al 20 anni.

(a) Indice medio degli uomini, donne e ragazzi. — (b) Indice medio dei salariati fissi, dei braccianti semifissi e dei braccianti avventizi. — (c) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori non coniugati secondo il sesso e l'età.

TAV. 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media mensile 1938 = 100)

·		PEB	ONAI	E OE	LIBE				P	RSO	NALE	CON	T G A	0	
	Num della retri	eri indic buzione		della	Numer retribu	i indici	netta		Numer retrib				Numer retribu		
GRADO E QUALIFIOA	194	7	1948		1947		1948		1947		1948		1947		1948
	Glugno Luglio settem	Ottobr.	Genn. luglio	Giugno	Luglio settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Juglio	Giugno	Luglio settem.	Ottobr. dioem.	Genn. Inglio	Glugno	Lugito settem.	Ottobr. dloem.	Genn. luglio
IV - Direttore generale V - Ispettore generale. VI - Capo divisione VII - Capo sozione VIII - Consigliere IX - Primo segretario X - Segretario XI - Vice segretario Indice medio gruppi A e B	1.438 1.45 1.491 1.56 1.563 1.65 1.632 1.77 1.774 1.90 1.842 1.98 2.031 2.20 2.385 2.61 1.882 2.03	7 1.586 8 1.684 7 1.798 2 1.909 4 2.102 8 2.210 6 2.472 0 2.953	1.586 1.684 1.796 1.909 2.102 2.210 2.472 2.953 2.257	1.412 1.471 1.549 1.623 1.773 1.845 2.043 2.398	1.619 1.704 1.809 1.910 2.098 2.195 2.446 2.895	1.722 1.838 1.973 2.103 2.327 2.453 2.756 3.292	1.713 1.628 1.963 2.092 2.315 2.440 2.742 3.275	1.540 1.624 1.726 1.824 1.757 1.833 1.992 2.272	1.625 1.734 1.860 1.981 1.921 2.016 2.206 2.537	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108	1.520 1.611 1.721 1.825 1.769 1.829 1.994 2.269	1.767 1.897 2.045 2.167 2.132 2.220 2.436 2.795	1.978 2.170 2.379 2.580 2.543 2.674 2.967 3.448	1.967 2.159 2.366 2.567 2.530 2.660 2.952 3.430
IX - Archivista capo. X - Primo archivista	2.100 2.20 2.337 2.53 2.674 2.93 3.129 3.46 3.637 4.03	8 2.845 7 3.312 1 3.960 3 4.634	3.312 3.960 4.634	2.100 2.345 2.689 3.159 3.656	2.499 2.808 3.245 3.848 4.469	2.793 3.163 3.691 4.425 5. 160	2.778 3.147 3.672 4.403 5.134	2.053 2.242 2.493 2.796 3.113	2.258 2.483 2.783 3.154 3.520	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401	2.045 2.236 2.486 2.790 3.090	2.481 2.732 3.062 3.469 3.855	2.989 3.328 3.777 4.341 4.848	2.974 3.311 3.758 4.319 4.823
Primo commesso. Usoiere capo Usoiere Inserviente.	2.815 3.06 2.678 2.05 2.990 3.3 3.550 3.95 4.373 4.86	0 3.363 3 3.795 6 4.525	3.363 3.795 4.525	2.833 2.711 3.037 3.595 4.435	3.292 3.703 4.397 5.440	3.773 4.264 5.079 6.302	3.753 4.242 5.053 6.270	2.575 2.550 2.777 2.840 3.665	2.865 3.139 3.212 4.158	3.545 3.908 4.018 5.224	3.550 3.545 3.908 4.018 5.224	2.567 2.560 2.792 3.162 3.659	3.171 3.172 3.474 3.946 4.579	3.952 4.353 4.965 5.784	
Indice medio personale subalterno	3.355 3.71 2.450 2.61	9 4.270	4.270	3.401	4.155 2.967	4.795	4.770	2.853	3.228	4.028	4.023	3.029	3.776 2.844	4.744	

^(*) Calcolati in base agli stipendi medi mensili riportati nella Tav. 25 a pag. 52.

Gli indici per ciascuno dei tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi mensili di ciascun grado gerarchico. Ai fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni centrali dello Stato al 1º luglio 1946. L'indice complessivo è stato calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di ruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenente a clascun gruppo al 1º luglio 1946.

TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

					1	N D U S	TRIE	E S T	RATT	t v m	(a)					!
ordina postavene	М	iniere di e n	on meta		liet	Mi	niere di	combus		ssili			marmo la e piet			d'ordine
PROVINCIE	Specializzati (armat, aggiust, perforatori)	Qualificati (arjanish, pic- conieri)	Comuni (vagoninti, aiuli minatori)	Manyall (cartolanti)	Donne (1° categoria)	Specializzati (C. sq., armat., carat. di l' cat.)	Qualificati (minatori, fa- legnami)	Comuni (correllisti, asuti minatori)	Manovall (contolant)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minafori, capi cava, armatori)	Qualificati (cavalori, ia- pliatori, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manevali (addetti carico e scarico)	Donne (1° categoria)	Numero d'
Alessandria Asti Cuneo Novare Torino Verceill Aosta Bergamo Brescia Como Cremona Milano Milano Milano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Verceil Verceil Bolzano Treviso Verceil Bolzano Treviso Verceil Bolzano Treviso Verceil Bolzano Treviso Verceil Bolzano Treviso Verceil Selluno Padova Livenza Vicenza Vicenza Vicenza Vicenza Milano Li Spezia So verona Li Spezia Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Regio nell'Emil Arezzo Si Firenze Firenze Firenze Si Grosseto Livorno Luco Livorno Luco Livorno Luco Massa-Carrara Pisa Ancona (b) Ascoli Piceno Massa-Carrara Pisa Teramo Massa-Carrara Frosinone Ravellino (o) Benevento Caserta Napoli Treamo Avellino (o) Benevento Caserta Ragio al Calab Accidento Ragio di Calab Accidento Ragio di Calab	1.099 1.306 1.285 1.295 1.301 1.250 1.157 1.369 1.332 1.168 1.155 1.069 1.1177 1.122 1.302 1.177 1.123 1.286 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288 1.288	1.062 1.124 1.125 1.214 1.125 1.314 1.296 1.135 1.121 1.006 1.265 1.121 1.007 1.1280 1.217 1.1280 1.217 1.121 1.008 1.217 1.121 1.008 1.217 1.121 1.12	1.043 1.249 1.227 1.248 1.194 1.108	1.017 1.224 1.200 1.230 1.219 1.169 1.086 1.080 1.250 1.080 1.085 1.220 1.085 1.220 1.086 1.087 1.088 1.088 1.089 1.089 1.085 1.220 1.099 1.081	844 	1.099	1.002	1.043	1.017	739 806 784 863 853 611 707 719 780 780 711 617	1.127 1.121 1.092 1.303 1.323 1.125 1.186 1.197 1.127 1.181 1.367 1.362 1.145 1.164 1.063 1.189 1.178 1.186 1.285 1.190 1.178 1.186 1.285 1.190 1.178 1.181 1.186 1.285 1.190 1.178 1.181 1.181 1.283 1.190 1.178 1.181	1.094 1.089 1.056 1.270 1.289 1.291 1.187 1.149 1.188 1.252 1.280 1.301 1.102 1.102 1.102 1.103 1.102 1.103 1.102 1.103 1.102 1.103 1.104 1.102 1.105 1.104 1.102 1.106	1 076 1.071 1.037 1.245 1.219 1.260 1.173 1.180 1.141 1.241 1.303 1.259 1.244 1.111 1.094 1.110 1.084 1.110 1.084 1.126 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.129 1.121 1.128 1.128 1.129 1.121 1.128 1.128 1.129 1.129 1.121 1.121 1.128 1.128 1.129	1.051 1.058 1.012 1.220 1.194 1.149 1.104 1.117 1.226 1.086 1.073 1.108 1.107 1.086 1.071 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.086 1.172 1.088 1.102 1.080 1.172 1.080 1.172 1.080 1.172 1.080 1.172 1.080 1.172 1.080 1.172 1.083 1.015 1.212 1.023 1.027 1.088 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951 1.028 1.019 951	736 	12 3 4 4 5 6 6 7 8 9 0 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 4 4 1 1 6 1 1 7 8 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramite del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e sono state calcolate al lordo delle ritenute erariali, e di quegli eventuali altri contributi sociali posti a carico del lavoratore. Sono comprensive dell'indennità di contingenza, delle altre eventuali indennità a carattere continuativo e degli assegni familiari, riferiti ad operato capo famiglia, avente moglie e tre figli a carico. Dalla paga relativa alle donne sono esclusi gli assegni familiari, essendo state considerate operate non capo famiglia.

(a) Le paghe degli operat addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accessorie aventi carattere continuativo, comprendono oltre quelle indicate nella nota precedente, anche indennità speciali, variamente denominate, (di miniera, di sottosuolo, di assiduità, di alta montagna, di galleria, ecc.).— (b) Per le provincie di Forli, Ancona, Avellino, Catanzaro. Agrigento, e Palermo, le paghe relative agli operat delle miniere di minerali metallici e non metallici sono quelle in vigore per le miniere di zolfo. Per le provincie di Agrigento e Palermo le paghe relative agli operat delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Segue: Tav. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

De or		IN	Dustr	IE DEL	LEGN	0	IN	DUSTR	IR ALI	MENTA	BI	Indu	STRIK	MRTA	LLUBG	IÇELE	Int	UBTRI	E MEO	OANIO	HE	ine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebanisti I. cat.)	Qualificati (lucidatori, ebanisti 2º cat.)	Comuni (sepantint, ebanisti 3" cat.)	Manovall	Donne (I* categoria)	Specializzati (capi munai, capi equadra)	Qualificati (cliindriett, epanditori)	Comuni (insaccalori, pramolisti)	Manovali	Donne (I* categoria)	Specializzati (capt furno formatori)	Qualificati (formalori, aggtustatori)	Comuni (imboccatori, sbavatori)	Manovali	Donne (I* categoria)	Specializzati (uttrezziati tornitori)	Qualificati (fabbri, aggiustatori)	Comuni (atulanti)	Manovall	Donne (1º categoria	Numero d'ordine
8	Grosseto Livorno Lucca Massa Carrara Pisa Pistoia Siena Ancona Assoli Piceno Macerata Pessaro e Urbino Frosinone Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caserta Napoli Salerno Brindisi Foggia Lecce Taranto Matera Catanzaro Cosenza Reggio di Cal. Agrigento Catania	1.112 922 1.022 988 90' 	1.125 1.060 1.251 1.067 1.217 1.095 1.189 1.197 1.075 1.085 1.081 1.045 1.045 1.045 1.191 936 956 1.044 956 1.095 1.095 1.095 1.091 936 956 1.094 956 956 1.094 956 956 1.094 956 956 1.095 956 1.095 976 988 998 886 998 886 998 886 998 886 998 886 998 886	1.086 1.048 1.049 1.195 1.202 1.114 1.126 1.127 1.128 1.127 1.200 1.232 1.129 1.259 1.206 1.106 1.106 1.107 1.106 1.118 1.107 1.135 1.106 1.130 1.083 1.248 1.201 1.119 1.110 1.104 1.109 1.073 1.104 1.109 1.073 1.109 1.073 1.109 1.010 1.048 1.010 1.048 1.071 1.095 1.010 1.048 1.071 1.095 1.010 1.048 1.071 1.095 1.076 1.095 1.076 1.095 1.076 1.095 1.076 1.095 1.076 1.095 1.076 1.095 1.096 1.097 1.095 1.096 1.097 1.096 1.096 1.097 1.096 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.097 1.096 1.096 1.097 1.096 1.096 1.096	932 853 940 1.008 - 808 853 830 799 831	574	1.310 1.291 1.212 1.280 1.177 1.169 1.138 1.178 1.196 1.172 1.116 1.309 1.111 1.263 1.151 1.232 1.243 1.151 1.121 1.162 1.088 1.238 1.248	1.300 1.184 1.164 1.164 1.104 1.104 1.116 1.116 1.120 1.125 1.125 1.125 1.125 1.125 1.125 1.126 1.127 1.026 1.027 1.026 1.027 1.024 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.183 1.080 1.211 1.114 1.196 1.085 1.081 1.085 1.091 1.091 1.092 1.092 1.093	1.163 1.266 1.206 1.203 1.280 1.283 1.280 1.164 1.134 1.127 1.084 1.192 1.144 1.114 1.120 1.235 1.169 1.250 1.250 1.251 1.168 1.251 1.119 1.118	1.119 1.088 1.098 1.097 1.210 1.128 1.197 1.093 1.088 1.197 1.091 1.104 1.034 1.179 1.070 1.153 1.266 1.034 1.179 1.070 1.153 1.050	670 670 669 602 652 607 764 651 621 778 690 591 641 ——————————————————————————————————	1.149 1.127 1.291 1.223 1.223 1.121 1.114 1.086 1.079 1.230 1.097 1.012 1.069 1.136 1.132 1.117 1.028 1.028 1.028 1.096	1.247 1.297 1.210 1.146 1.167 1.279 1.250 1.279 1.298 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.185 1.192 1.109 1.109 1.109 1.109 1.008 1.068 1.044 1.192 1.001 1.008 1.068 1.040 1.095 1.076 1.009 1.008	1.086 1.042 1.095 1.227 1.288 1.191 1.126 1.127 1.260 1.231	1.070 1.062 1.017 1.170 1.200 1.250 1.166 1.101 1.122 1.234 1.207 1.233 1.139 1.101 1.091 1.105 1.084 1.105 1.088 1.221 1.188 1.221 1.188 1.212 1.189 1.188 1.221 1.189 1.189 1.1065 1.088 1.221 1.189 1.1065 1.088 1.211 1.166 1.084 1.070 1.048 1.070 1.048 1.010 1.031 1.145 1.065 1.085 1.010 1.003 1.145 1.018 1.010 1.003 1.145 1.018 1.019 1.01	* 699 691 662 801 822 845 795 847 822 847 827 750 847 721 730 676 838 748 7719 868 641 679 867 867 868 641 679 868	1.140 1.093 1.274 1.182 1.277 1.184 1.232 1.287 1.288 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.318 1.328 1.338 1.329 1.338 1.320 1.175 1.130 1.176 1.187 1.181 1.181 1.181 1.182 1.182 1.185 1.140 1.123 1.181 1.111 1.123 1.181 1.111 1.123 1.181 1.111 1.123 1.181 1.111 1.123 1.181 1.111 1.123 1.111 1.111 1.123 1.111 1.111 1.123 1.111	1.104 1.061 1.210 1.239 1.220 1.210 1.145 1.283 1.250 1.147 1.279 1.225 1.124 1.138 1.094 1.145 1.138 1.194 1.145 1.138 1.194 1.138 1.194 1.149 1.150 1.102 1.120 1.061 1.072 1.100 1.086 1.075 1.070 1.086 1.075 1.090 1.096 1.010 1.086 1.075 1.090 1.096 1.012 1.008	1.086 1.042 1.195 1.216 1.207 1.191 1.126 1.147 1.264 1.231 1.129 1.259 1.259 1.206 1.147 1.126 1.106 1.119 1.075 1.114 1.130 1.083 1.164 1.119 1.075 1.110 1.130 1.130 1.130 1.131 1.130 1.131 1.130 1.080	1.062 1.017 1.092 1.018 1.028 1.019 1.094 1.011 1.094 1.011 1.084 1.011 1.084 1.011 1.084 1.011 1.084 1.085 1.084 1.085 1.084	699 661 662 8011 8022 7508 8222 7508 8222 7344 8058 8217 805 8222 734 805 821 716 727 683 870 720 676 838 870 74 74 74 74 74 75 77 75 75	28 34 46 66 68 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

						INDUS	TRIE (M)	E LAVOR	ANO MI	ERALI 1	NON MET	ALLIOI					
d*ordine		F		molini o e cem	da calco ento	•			ici da le	terizi			Industri	a dalla (ceramic		dordino
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (capi forni, muonai fornaciai)	Qualificati (sformaciatori, fuochisti)	Comuni (escicatori)	Menoveli Gechine)	Donne (I* categoria)	Specializzati (capt macchina, allogoiutori, sformatori,	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (bertolised)	Manovali (bertolieri)	Donne (It categoria addette alle macchine)	Specializzati (capt gruppi, modelisti	Qualificati (basculisti, carrellisti	Comuni (terranti, sepatori)	Manovali (facchint)	Donne (I" categoria)	Numbro de
12845678991111221448445677891111222228842252898122222888424444444444444444444444444	Alessandria Asti. Cuneo Novara Torino Vercelli Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese. Boizano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma. Reggio nell'Emilia Arczzo Firenze Grosseto Livorno Lucoa. Massa Carrara Pisa Pistoia Siena Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino Frosinone Roma Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caserta Napoli Saler no Bari Tar anto Matera Catanzaro Cosenza Catanzaro Cosenza Catania Enessina Palermo Birousa Trapani Cagliari Sassari	1.147 1.129 1.117 1.240 1.167 1.199 1.318 1.320 1.251 1.272 1.319 1.220 1.167 1.164 1.199 1.220 1.167 1.164 1.123 1.124 1.188 1.187 1.124 1.188 1.189 1.160 1.167 1.091 1.105 1.089 1.106 1.106 1.106 1.106 1.107 1.108 1.1091 1.107 1.1091 1.107 1.108 1.1091 1.107 1.108 1.1091 1.107 1.108 1.1091 1.107 1.108 1.1091 1.108 1.1091	1.111 1.001 1.060 1.239 1.216 1.128 1.281 1.281 1.283 1.284 1.283 1.184 1.182 1.191 1.100 1.189 1.192 1.150 1.089 1.253 1.164 1.198 1.191 1.106 1.089 1.253 1.181 1.106 1.089 1.221 1.106 1.198	1.001 1.074 1.062	1.067 1.055 1.096	696 696 721 816 721 856 801 810 760 714 728 715 780 667 780 679 720 730 679 625 828 828 647 835 647 835 647 835 647 835 647 836 647 836 647 836 647 836 647 836 647 836 836 836 837 837 838 838 838 838 838 838 838 838	1.137 1.131 1.100 1.241 1.153 1.163 1.163 1.196 1.193 1.300 1.252 1.136 1.320 1.262 1.194 1.119 1.063 1.172 1.164 1.119 1.053 1.221 1.194 1.119 1.123 1.124 1.119 1.124 1.119 1.124 1.119 1.125 1.120 1.128 1.221 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.121 1.128 1.129 1.127 1.110 1.104 1.101 1.104 1.091 1.107 1.107 1.108 1.016 1.028 904 1.040 1.068 1.016 908 1.016 908 1.016 908 1.016 908 1.016 908 1.016 908 1.016 908 1.028 971 1.028	1.101 1.097 1.064 1.205 1.244 1.130 1.138 1.127 1.265 1.263 1.225 1.263 1.225 1.136 1.128 1.128 1.128 1.129 1.180 1.180 1.191 1.144 1.116 1.160 1.092 1.120 1.180 1.191	1.082 1.079 1.045 1.186 1.125 1.118 1.127 1.138 1.254 1.233 1.206 1.141 1.17 1.100 1.063 1.141 1.074 1.128 1.126 1.141 1.074 1.128 1.131 1.175 1.075 1.108 1.182 1.176 1.167 1.075 1.167 1.076 1.168 1.182 1.176 1.167 1.076 1.168 1.182 1.176 1.106 1.167 1.076 1.108 1.108 1.070 1.108 1.080 1.070 1.108 1.080 1.070 1.108 1.080 1.070 1.108 1.080 1.080 1.090 1	1.057 1.056 1.021 1.161 1.190 1.103 1.230 1.230 1.238 1.181 1.201 1.092 1.085 1.042 983 1.140 1.102 1.103 1.106 1.117 1.050 1.117 1.050 1.117 1.051 1.107 1.118 1.061 1.107 1.119 1.061 1.011 1.061 1.011 1.061 1.011 1.061 1.061 1.067 1.110 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.062 1.061 1.062 1.063 1.	691 700 700 823 732 716 785 800 856 800 856 712 681 6111 772 711 744 670 830 786 786 786 695 698 695 698 695 698 695 698 695 698 698 698 698 698 698 698 698 698 698	1.098 1.290 1.285 1.209 1.221 1.369 1.381 1.275 1.349	1.061 1.245 1.186 1.180 1.361 1.804 1.250 1.307	1.042 1.227 1.1225 1.167 1.189 1.292 1.189 1.191 1.274 1.189 1.191 1.061 1.1274 1.118 1.1274 1.119 1.061 1.106 1.113 1.275 1.142 1.050 1.109 1.113 1.275 1.106 1.1067 1.1067 1.1067 1.1067	1.017 1.196 1.149 1.131 1.214 1.246 1.200 1.257 1.1265 1.093 1.064 1.246 1.111 1.184 1.115 1.098 1.082 1.082 1.089 1.104 1.248 1.083 1.095 1.025 1.025 1.082 1.082 1.083 1.095 1.025 1.082 1.083 1.095	659 833 817 760 763 859 809 876 885 668 792 732 680 868 787 720 738 868 713 771	11111111111111111111111111111111111111

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

lпе		In	DUSTRIE	EDILIZ	rie.		INDUST	BlE OF	MICHE		ī	NDUSTRI	E POLJG	RAPIONE		ne
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (muratori, carptentieri)	Qualificati (carpentier, cementist)	Comuni (atulanti)	Manovali	Specializzati (artieri di 1º calegoria)	Qualificati (artleri di l' calegoria)	Comuni	Manovail	Donne (maestre)	Specializzati (composti, la cat.)	Qualificati (composti. 2º col., impresori 2º col.)	Comuni (aiutanti)	Manovall (melff/oglio)	Ponne (I* categoría)	Numero d'ordin
123456789011123445678922224566789911123445678991112344567899111234567899111123456789911123456789911123456789911112345678991111234567899111123456789911112345678991	Catania Enna Messina Palermo Ragusa. Siracusa Trapani Cagliari	1.171 1.138 1.1251 1.251 1.253 1.268 1.340 1.269 1.340 1.496 1.350 1.190	1. 034 1. 023 1. 120 1. 103 1. 079 1. 018 1. 048 1. 077 941 998 961 931 1. 114 1. 011 1. 059 969 989 11. 1. 114 1. 059 989 989 989 989 989 989 989 989 989 9	1.116 1.085 1.195 1.207 1.202 1.1204 1.200 1.154 1.200 1.392 1.290 1.290 1.201 1.164 1.181 1.101 1.102 1.174 1.108 1.162 1.079 1.174 1.108 1.102 1.174 1.108 1.102 1.174 1.108 1.102 1.174 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.108 1.109 1.109	1. 090 1. 090 1. 090 1. 091 1. 188 1. 177 1. 188 1. 177 1. 108 1. 128 1.	1.148 1.150 1.122 1.252 1.299 1.155 1.246 1.183 1.204 1.317 1.298 1.157 1.318 1.256 1.289 1.167 1.176 1.187 1.176 1.187 1.176 1.187 1.188 1.187 1.189	1. 111 1.114 1.108 1. 215 1. 261 1. 140 1. 204 1. 167 1. 280 1. 251 1. 181 1. 125 1. 261 1. 184 1. 189 1. 028 1. 184 1. 189 1. 028 1. 184 1. 189 1. 028 1. 184 1. 126 1. 1	1.091 1.095 1.095 1.095 1.195 1.124 1.129 1.120 1.202 1.210 1.202 1.211 1.274 1.164 1.130 1.191 1.174 1.130 1.146 1.110	1.086 1.071 1.040 1.170 1.214 1.112 1.161 1.101 1.122 1.237 1.106 1.237 1.106 1.237 1.106 1.231 1.177 1.139 1.106 1.241 1.106	699 712 684 802 836 ———————————————————————————————————	1. 192 1. 220 1. 220 1. 230 1. 335 1. 351 1. 351 1. 351 1. 356 1. 367 1. 254 1. 221 1. 230 1. 246 1. 260 1. 270 1. 282 1. 180 1. 246 1. 252 1. 180 1. 265 1.	1.166 1.182 1.118 1.296 1.311 1.212 1.253 1.196 1.221 1.335 1.204 1.332 1.204 1.332 1.204 1.332 1.201 1.231 1.232 1.201 1.335 1.201 1.211 1.335 1.201 1.211 1.335 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.223 1.201 1.203 1.107 1.203 1.106 1.208 1.107 1.203 1.106 1.108 1.107 1.008 1.108 1.108 1.109 1.008	1.119 1.106 1.071 1.223 1.255 1.193 1.150 1.175 1.288 1.307 1.262 1.225 1.275 1.308 1.192 1.164 1.147 1.150 1.049 1.205 1.175 1.219 1.116 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.188 1.199 1.200 1.104	1.099 1.094 1.094 1.094 1.177 1.127 1.125 1.129 1.241 1.162 1.236 1.129 1.185 1.100 1.106 1.108 1.108 1.109 1.118 1.129 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.189 1.124 1.149 1.041 1.149 1.041 1.149 1.041 1.149 1.044 1.044 990 979	742 851 804 846 1.011 766 737 730 682 751 723 736 720 727 840 810 670 672 830 662 830 662 830 662 810 670 678 683 663 670 678 683 690 677 684 694 694 697 698 697 698 698 697 698 698 698 698 698 698 698 698 698 698	58 59 61 62 63 64 66 67 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

ne		DEL	IN OUCIO E	DELLE		URE		INDUE	TRIE T	ESSILI			EIONE E NEBGIA			
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (segnatori, franciatori)	Comuni (ribattilori)	Menovali	Donne (I* caleporta)	Specializati (coloristi scellinri)	Qualificati (confesionalori, pregatori)	Comuni (carica telat, cilindratori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (capt squadra)	Qualificati (elettricieti)	Comuni (quardiant)	Manovali (pulifort)	Numero d'ordine
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 6 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 6 6 7 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 27 8 9 10 11 2 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Alessandria Asti. Cuneo Novara Torino Verneili Aosta Bergamo Bresola Como Cremona Mantova Milano Pavla Sondrio Varese Bolzano Trento Beliuno Pavla Sondrio Varese Golzano Trento Beliuno Pavla Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Ravenna Arenco Lucca Missa—Carrara Pisa Pistola Siena Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino Frosinone Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pesara Tranno Avellino Beneveta Napoli Salerno Bari Briudisi Foggia Lecce Tarara Catanise Ca	1.034 975 1.049 1.095 964 923 956 872	1.014 1.058 932 891 859 840	1.096 1.097 1.098 1.200 1.223 1.208 1.181 1.152 1.292 1.237 1.200 1.211 1.231 1.231 1.231 1.231 1.241 1.080 1.131 1.116 1.080 1.135 1.111 1.080 1.135 1.111 1.080 1.135 1.111 1.080 1.130 1.080 1.130 1.091 1.066 1.121 1.066 1.121 1.066 1.121 1.066 1.121 1.066 1.121 1.066 1.121 1.066 1.121 1.067 1.077 1.080 1.077 1.080 1.077 1.090 1.090 1.077 1.090 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	1.061 1.044 1 013 1.165 1.187 1.191 1.096 1.117 1.203 1.188 1.208 1.212 1.098 1.242 1.098 1.011 1.076 1.161 1.111 1.076 1.161 1.108 1.109 1.164 1.111 1.076 1.050 1.163 1.190 1.050 1.164 1.064 1.006 1.006 1.109 1.006 1.109 1.006 1.109 1.006	704 689 688 807 820 799 — 772 854 828 847 810 880 880 780 792 723 733 694 686 844 781 — 794 726 714 670 690 725 739 — 686 806 763 — 686 608 608 763 — 686 608 608 763 — 686 608 608 763 — 686 608 608 763 — 686 608 608 763 — 686 608 608 608 608 608 608 608 608 608	899 — — —	1.105 1.100 1.174 1.209 1.241 1.273 1.179 1.141 1.162 1.263 1.260 1.275 1.198 1.275 1.198 1.191	1.083 1.079 1.128 1.197 1.218 1.218 1.193 1.235 1.129 1.238 1.247 1.266 1.188 1.18 1.18 1.18 1.193 1.103	1.068 1.069 1.046 1.167 1.193 1.242 1.145 1.098 1.119 1.232 1.218 1.218 1.218 1.222 1.119 1.098 1.068 1.081 1.102 1.103 1.103 1.103 1.103 1.103 1.103 1.103 1.103 1.103 1.104 1.105 1.002 1.005 1.005 1.005 1.006 1.107 1.008 1.008 1.008 1.109 1.008 1.008 1.109 1.008 1.109 1.008	805 797 7599 822 849 915 808 838 857 865 854 745 820 940 893 755 762 826 764 678 826 764 871 866 858 745 766 856 766 766 766 766 766 766 766 766 766 7	1.401 1.144 1.409 1.607 1.677 1.178 1.516 1.436 1.436 1.437 1.718	1.807 1.108 1.299 1.477 1.547 1.1454 1.342 1.454 1.403 1.588 1.462 1.478 1.478 1.478 1.478 1.481 1.491 1.404 1.398 1.520 1.494 1.408 1.378 1.520 1.494 1.408 1.378 1.520 1.293 1.293 1.293 1.291 1.295 1.295 1.290 1.290 1.290 1.290	1.245 1.000 1.253 1.371 1.441 1.391 1.280 1.341 1.482	1.201 1.066 1.187 1.305 1.375 1.099 1.348 1.236 1.348 1.236 1.370 1.416	11111111111122222222222222222222222222

^(*) Ved. nota (*) alla pag. 45.

TAV. 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

-			1				1					1					
d'ord.		Genn.	Aprile	Luglio	Ottob.	Dicem.		-	Giugno lugilo	Agosto		Dicem. 1947	Febbr.		Giugno		ord.
	PROVINCIE	marzo		1946	novem.) 1946	genn. 1947	marzo	maggio 1947	1947	settem. 1947	no ve	genn. 1048	marzo 1948	maggio 1948	lugilo 1948	settem. 1948	d,o
ż		1946	1946	1020	1540	1517	LIPE.	LIFT	(a)	1917	1017	10.50	10-50	1940	1946	1940	z
1	Alessandria	113	187	142	178	240	885	397	881	504	523	525	525	525	525	525	1
2	∆eti	108 107	148 139	148 139	184 176	244 232	819 813	884 870	872 963	480 (c) 488	(c) 480 470	828 470	505 469	505 469	505 469	505 454	2
8	Novara { Novara . Verbania	105	144	152	182	241	322	412	400	615	576	600	597	600	597	590	4
4 5	Torino	114 116	161 159	170 162	190 202	266 268	855 844	446 451	434 431	582 598	605 598	655 638	65 <u>4</u> 631	657 631	651 631	650 631	5
6	(Vercelli .	103	126 157	158 161	190 200	240 262	820 354	424	408 435	624 588	54 3 592	570 661	564 659	561 659	541 659	532 654	6
6	Vercelli Biella Valsesia.	114 103	126	156	180	248	335	446 400	438	5×0	589	642	642	640	620	605	6
8	Aosta	108 120	154 150	154 150	187 195	287 245	827 367	(b) 433 423	411 408	538 520	628 542	689	630 660	609 560	609 560	609 554	8
9	Brescia	110	112 159	153	184 200	248 268	348 388	428	424	588 505	581	581 676	581	581 673	581 670	558 669	9
10 10	Como . { Como Lecco	120 114	169	174 174	200	268	388	439 434	436 436	565	611	676	676 676	673	670	669	10 10
11 12	Cremona	97 118	129 140	185 161	180 184	240 215	348 334	424 418	421 894	560 503	598 570	661 570	661 570	661 570	661 570	646 570	11 12
13	Milano	114	155	161	199 194	255	363	439	486	565	611	676 628	676	673 615	670	669	13
14 15	Pavia	116 117	157 153	163 157	200	246 256	340 364	413 448	409	634 561	579 614	651	618 651	651	615 651	615 642	14 15
16 17	Varese	114 112	145 159	161 159	195 196	252 239	363 307	439 450	436 402	56 5 5 0 2	511 578	676 598	676 598	598	669 598	669 598	16 17
18	Trento	118	154	154	186	248	330	440	412	464	540	560	560	560	556	556	18
19 20	Belluno	104 111	137	137 139	175 185	216 236	272 315	\$50 425	32 0 392	424 489	512 518	560 558	560 558	560 558	560 558	560 553	19 20
21 22	Rovigo	98 110	120 110	135 136	180 175	206 226	300 30d	896 356	390 824	470 412	518 456	520 464	520 464	520 464	520 464	516 464	21 22
23	Venezia	120	157	157	191	246	310	413	890	475	814	605	602	602	588	581	28 24
24 25	Verona Vicenza	112	146	150 140	185 194	254 224	332 320	411 440	403 884	496 468	554 520	580 548	580 548	580 518	580 540	580 540	25
28 27	Gorizia	158 100	158 134	166 184	190 185	254 212	845 292	899 880	861	484 441	552 500	594 522	594 522	594 522	594 522	583 522	26 27
28	Genova	121	161	161	197	259	358	420	400	510	597	597	616	616	608	604	23
20 80	Imperia	144 116	185 121	158 153	199	297 208	374 330	487 402	415 338	493 428	608 546	628 546	603 546	610 546	617 546	599 541	29 30
31 32	Savona	122	157 147	157	200 186	250 230	353 814	396 396	870	482 472	565 524	579	579 524	579 524	579 524	579 524	8) 32
33	Bologna Ferrara	116 112	136	152 151	180	234	846	404	854 403	459	509	509	509	509	509	509	33
84 85	Form	112 100	134 187	174 159	176 177	250 216	820 299	408 874	376 864	408 450	514 493	514 518	514 518	514	514 518	514	84 85
86 37	Parma	107	185 133	157	18 9 185	236 336	296 817	876	886	476	586 518	536 585	536 525	548 585	548 535	548	86 37
38	Piacenza	107 120	144	155 176	176	263	337	428 400	978 411	467 508	575	575	575	575	575	527 555	38
39 40	Reggio nell'Emilia Arezzo	106	184 180	188 180	181	238 201	273 288	362	876 852	(d) 482	518 496	551	546 558	551 496	551 496	547 486	89 40
41 42	Firenze	=	184 180	154	200 172	283	878 267	477	450	558	651 582	(g) 702 582	702 532	702 532	677 532	669	41 42
48	Grosseto Livorno		150	130 150	200	210 229	861	857 426	846 401	420 550	597	597	597	597	597	532 588	43
44 45	Lucca Massa-Carrara	_	13 2 149	132	182 200	229 255	284 278	415 428	381 420	442 560	550 620	550 620	581 620	581 620	531 620	520 620	44
46	P16	l –	141	152	193 176	258	881	459	451	537	6:8	628 519	623	623 519	623 519	596	46
47 48	Pistoia		136 124	136	191	250 2 2 1	825 269	371 375	343	434 439	619 497	497	519 497	497	497	519 497	48
49 50	Perugia Terni	=	136 137	136 139	185 185	219 211	294 282	863 872	324 351	891 402	461	488	488 486	486 486	488 486	488	49 50
51	Ancona	=	150	150	196	264	294	392	852	412	520	520 495	520	520 496	520 500	520	51
52 58	Ascoli Piceno Macerata	=	114	129 183	178 186	287 241	263 275	899 835	203	401 360	498	420	495 429	429	429	500 429	52 53
54 55	Pesaro e Urbino . Frosinone	-	132	132 148	180 184	218 230	277 322	330 388	288 30S	345 381	410	484	484 463	454 468	481 468	484 468	54 55
56	Latina .	=	131	184	175	187	288	327	278	820	400	400	400	400	400	400	56
57 58	Rieti Roma	=	112 154	130 154	200	216 279	312 393	384 440		496	692	480 592	480 892	480 592	480 592	592	57 58
59 60	Viterbo	l –	117	117		225 200	270 285	850 831	324	887	483 460	483 460	4×3 450	453 450	488 450	483 450	59
61	Chieti L'Aquila	=	145 129	160	185	185	258	290	311	365	425	425 436	425 486	425 486	425 436	425	61
62 63	Pescara	_	154	128 179	101	194 256		851 865	316		428	428	428	428	428	436 428	63
64 65	Teramo	=	128 126	182 117	182	210 183		260 369	256	287		392 483	892 475	892 475	392 466	392 454	64
66 67	Benevento	_	126 154	117	178	200 230	805	361 390	324	400	400	400	460 448	460 446	460 448	445	66 67
68	Caserta Napoli	1 -	154	154 154	200	230	358	899	354	448	519	519	518	518	518	438 509	68
70	Salerno	1	182 154	182 157	183	22b	348 385	890 400	346	440		510 600	\$10 \$00	510 493	510 491	500 484	69 70
71 72	Bari	=	154	114	185	233 250	844	875 874	291	872	418	418	418 415	413	413	413	71 72
73	Foggia	_	154	100	200	241	352	866	352	408	464	482	482	452	482	415	73
74 75	Taranto	I	135 154	154	193	277 234	403 800	484 871	896	430	869	497 8d9	497 869	497 869	497 869	497 369	74
76	Potenza	-	120 130	120	187	187 270	812	355 387	291	346	394	894 418	394 418	394 418	394 418	894	
77 78	Catanzaro	I —	125	126	178	216	260	872	828	890	438	438	438	438	438	418 438	78
79 80	Reggio di Calabria Agrigento	-	114	114	180	210 252		828 309	296	361		864 327	364 827	364 827	864 855	864 355	79 80
81	Caltaniasetta	I —	l —	_	178	276	931	881	831	386	418	432	440 424	410 421	440	440	81
82 83	Catania Euna	l —	_125		181 (e) 185 192	254 (/) 215	215	327 310	281	281	281	281	216	816	424 316	424 816	83
84 85	Messina	1 =	146 154	156		192	807	857 859	264	874		425 470	425 470	423 470	409	409 470	84 85
86	Ragusa Siracusa	=	148	148	176		282	282	256	255		470 894	(h) 470	412	374	374	86
87 88	Trapani	·	120	-	_	265	318	302 200	257	321	851	861	894 851	894 851	894 351	394 365	88
89 90	Cagliari Nuoro	. 1 —	114 114	121		198	233	279 225	240	208	82∪ 29∪	\$20 290	820 290	820 800	821 800	830 312	80 80
91	Sassari	. —	114	1114	160	100	176	210	181	245	320	830	820	820	320	820	91
	(*) Dati raccolti a or	ara della	Confed	anne Co	morele d	-1117m - 2	ed-de Tde	1: 6			anta ala	man atte	nnhhli	anta nei	feeding	li preced	tenti

(*) Dati raccolti a cura della Confederaz. Generale dell'Industria Italiana. Sono state rettificate alcune cifre pubblicate nei fascicoli precedenti (a) In conformità all'accordo interconfederale del 30 maggio 1947, a partire dai bimestre giugno-lugho, le contingenza cono depuiate cella quota di L. 104 trasferite alla paga bass. — (b) Per le aziende con meno di 100 dipendenti, l'indennità di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per il periodo 1-80 settembre è stata incltre corrisposta una quota di L. 32 giornaliere. — (d) Per la zona del Valdarno la contingenza è di L. 470. — (c) Ottobre novembre, dicembre. — (f) Gennalo. — (g) Per la zona del Valdarno L. 558. — (h) Per il mene di marso L. 450.

- TAV. 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 30 giugno 1948 (*)

			TRASPOB	TI UR	BANI				TR	SPOI	RTI E	XTRA	UBBA	NI		
HDe		di per	rsone	1	di n	erci			di pe	180110			di n	erci		lbe
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special (conduit, autists verificatore) Operal qualit, (conducenti, elettricisti)	Operal, comuni (fattorint tirafiti) Operal manov. (pulifori, custodi)	operal special, autisti super. 35 q. motoristi)	Operal qualific. (autisti inferiors 36 q., meccanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operat manov. (pulitori, custodi)	Operal special. (conduit, autista perificatore)	Operal qualif. (conducenti, elettriciett)	Operal comuni (fattorini tirafti)	Operal manovall (pulifori, custodi)	Operal special, (aulista super, 35 q., motoristi)	Operal qualif. (nutisti inferiore 35 q., meccanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operal mayovall (pulitori custodi)	Numero d'ordine
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 1 12 13 4 14 16 17 18 19 20 1 12 22 23 24 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	Alessandria. Asti Cuneo Novara. Torino Vercelli Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorisia. Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forit Modena Parma Ravenna Reggio nell'Emilia Arezso Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa Carrara Pistoia Siena Ancona Ascoli Piceno Macerata Frosinone Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara. Teramo Avellino Benevento Napoli Salerno Bari Foggia Taranto Matera Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria Caltanissetta Catania Regiones Bassari Nuoro Sassari	1.090 1.062 1.502 1.401 1.289 1.234 1.513 1.455 1.478 1.425 1.397 1.351 1.512 1.495 1.475 1.363 1.293 1.260 1.073 1.048 1.256 1.246 1.349 1.324 1.317 1.277 1.447 1.408 1.241 1.213 1.341 1.195 1.299 1.265 1.166 1.30 1.159 1.132 1.222 1.201 1.394 1.300 1.268 1.235 1.165 1.132 1.222 1.201 1.394 1.300 1.288 1.235 1.106 1.132 1.215 1.062 1.143 1.106 1.397 1.363 1.106 1.037 1.004 1.378 1.811	1.042 1.01* 1.373 1.35* 1.200 1.17* 1.418 1.38* 1.391 1.34* 1.207 1.26* 1.384 1.30* 1.238 1.19* 1.252 1.21* 1.352 1.21* 1.265 1.26* 1.242 1.14* 1.295 1.21* 1.242 1.14* 1.295 1.21* 1.194 1.13* 1.110 1.08* 1.113 1.07* 1.118 1.07* 1.118 1.07* 1.118 1.07* 1.118 1.07* 1.118 1.07* 1.118 1.085 1.21* 1.088 1.285 1.24* 1.088 1.285 1.24* 1.088 1.285 1.28* 1.088 966	1.369 1.256 1.256 1.232 1.357 6.1.300 1.222 1.251 8.1.408 1.240 1.158 7.1.029 7.1.281 1.143 7.1.216 1.335 7.1.216 1.335 7.1.256 8.1.245 8.1.256 8.1.246 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.256 8.1.165 9.1.165	1.260 1.180 1.207 1.131 1.025 1.191 1.231 	1.042 1.811 1.200 1.161 1.303 1.217 1.206 1.238 1.126 1.196 1.114 1.006 1.171 1.228 1.146 1.113 1.085 1.113 1.085 1.1085 1.042 1.085 1.042 1.085 1.042 1.085 1.08	1.017 1.268 1.168 1.146 1.263 1.197 1.196 1.101 1.146 1.061 1.116 1.146 1.121 1.176 1.122 1.152 1.162 1.081 1.070 1.071 1.018 1.081 1.085 1.089 1.018 1.089 1.089 1.089	1.279 1.478 1.237 1.300 1.262 	1.120 967 1.000 993 1.010	1.091 1.042 1.373 1.125 1.200 1.211 1.391 1.126 1.334 1.238 1.177 1.114 1.137 1.128 1.171 1.228 1.171 1.128 1.171 1.128 1.171 1.128 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.113 1.113 1.091 1.142 1.095 1.042 1.085 1.040 1.091 983 983 990 1.063 1.045 1.118 1.091 1.118 1.091 1.118 1.091 1.118 1.091 1.042 1.085 997 997 964 1.118 1.005 997 964 1.118 1.005	1.071 1.017 1.353 1.108 1.158 1.153 1.158 1.153 1.196 1.197 1.181 1.308 1.196 1.1061 1.1017 1.132 1.147 1.122 1.147 1.122 1.102 1.107 1.109 1.046 1.107 1.109 1.046 1.107 1.109 1.046 1.108 1.10	1.215 1.099 1.184 1.256 1.276 1.236 1.251 1.369 1.262 1.357 1.300 1.262 1.251 1.408 1.293 1.210 1.158 1.182 1.256 1.236 1.236 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.246 1.247 1.367 1.166 1.299 1.128 1.170 1.1067 1.190 991 1.192 1.192 1.107 1.190 991 1.192 1.1087 1.190 991 1.192 1.1087 1.190 991 1.1087 1.190 991 1.1087 1.190 991 1.1087 1.117 1.1087 1.1087 1.117 1.1087 1.1087 1.1087 1.1097 1.1097 1.1097 1.1097 1.1097 1.1097 1.1007 1.1008 1.047 1.1008 1.045 9947	1.066 1.197 1.183 1.154	932 959 990 1.082 1.045 1.174 1.118 1.079 1.005	1.221 1.172 1.122 1.152 1.085 1.070 1.046 1.106 1.107 1.107 1.074 1.275 1.087 1.091 1.040 1.087 1.091 1.040 1.087 1.091 1.040 1.087 1.091 1.040 1.087 1.091	52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 88 86 68 77 77 77 77 77

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di luglio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	_	BRACO	ANTI SE	M1 F 1981	BRACCI	ANTI AV	VENTIZI	PROVINCIE	Zona	BBACO	LANTI SI	MIFISSI	BRACCI	ANTI AV	VENTI
PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	raga szi	uomini	Donne	ragazzi	PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	ragazzi	nomini	donne	ragaz
4 le eee - 4-te	Unica	644	548	548	932	720	714	Massa Carr.	Unica			_	863	748	81
Alessandria	OHIGE	044		220	732	582	582	Pisa	O LLIOG	562	896	417	712	510	82
	Pianura	732	452	872	812	492	412	Pistola	-	602	425	455	662	467	50
Cuneo	Collinvit.	692	412	J 1	732	516	, , ,	Siena		589		487	737	519	54
Novara	Urica	_		1 - 1	894	729	624	Perugia		682	512	477	682	512	4:
orino	3	_	_ `	I	812	572	652	Terni		_	_	-	662	512	5
Veroelli		_	_	- 1	943	768	477	Ancons		630	536	497	692	582	5
Bergamo	,	956	678	484	1.004	706	508	Asc. Piceno.		l —		_	532	427	45
Brescia		_		- 1	922	484	613	Macerata	,	l —	_	1 – I	672	551	4
remona		_	_	_ {	1.012	_	512	Pesaro e Urb.	•	-	_	. – 1	843	655	54
Mantova		_	-	_	876	680	700	Fro-inone .	•	-	_	1 - 1	437	845	3
lilano		894	708	683	1.023	825	766	Latina	>	I —		- 1	558	276	3
Pavla		-		_	918	748	670	Rietl		652	488	457	652	488	4
ondrio	10	966	780	702	966	780	702	Roma		670	506	341	682	642	8
arese	•	936	744	576	944	752	665	Vitorbo	1	i — :	i —	I - 1	684	417	5
. (Pianura	694	498	528	736	538	568		20	_	_	- 1	748	454	5
	Media mon,	624	462	493	684	498	528	Chieti	Unica	_	-	- 1	532	429	4
	Montagna	556	394	424	616	452	492	Teramo		_	_	1 - 1	524	872	4
rento	Unica	677	396	396	721	412	412		1		_	1 – 1	512	362	2
Padova		753			790	549	557	Benevento .	2	i —	-	- 1	492	348	2
Rovigo		554	_	331	594	375	375	(3	_	_	- I	442	818	2
reviso	•	560	840	428	620	376	468		1	_	ı —	1 - 1	578	375	4
Venezia	•	732	_	572	788	504	396	Salerno	20	_	_	- 1	552	849	3
Verona	•	720	<u> </u>	510	726	500	516	JOINTED	8	_	_	1 - 1	526	323	3
7 cenza		650	420	364	692	452	380		4	_	_	- 1	500	310	3
orizia '		717	505	576	747	526	600	Barl	Unica	-	_	1 - I	686	483	4
	Face, cost.	_	_	- 1	693	458	480	Foggia		-	_	- 1	622		
	Zona Inter.				655	422	400	Leoce		-	—	1 - 1	692	412	4
errara	Unica	544	500	863	677	602	447	Taranto		-	_	-	686	400	4
o:li	•	_	_	- 1	798	640	660	Catanzaro .	Diamon	-	_	-	402	207	2
	•	_	_	- 1	806	689	614	Reggio	Pianura	-	-	- 1	462	_	_
arma		873	_		824	647	624	di Calabria .	Collina	i —	_	- 1	412	-	_
incenza			-	708	968	763	787		Montagua	_	_	-	412	-	4
lavenna.		871	656	696	905 900	682 S12	735	Agrigento	Unica	_	_	1 - 1	622 472	532 202	
leggio	Pianura	_	_	_	836	692	876	Messina	2	_	_	_	422	202 212	=
ell'Emilia	Montagna	_		_	788	620	636	massenta	8			_	412	212	
rezzo	Unica	572	_	_	786	502	529		114	_	_	_	672	212 452	4
irenze	O LII Ca	666	469	500	737	523	379	Siracusa	2			=	573	886	8
	Pian. Coll.	721	529	403	802	563	407		(a)	409	313	318	453	346	3
	Montagna	689	507	387	703	535	387	Cagliari	2.	404	808	308	447	840	8
dverno i	Unica	507	420	443	757	532	568	Cagners	ā.	407	293	293	427	824	8
ucca	O LIVE	001	240	449	572	372	340	Nuoro	Unica	907	293	200	487	487	4

^(*) I dati sono rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornaliera per le provincie nelle quali i minimi contrattuali sono stab l'ti ad ora, è stata considenta la gornata di 8 ore. La paga gornaliera si intende al lordo delle eventuali ricunte erariali e per le varie forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le eventuali altre indennità in danaro o in natura corrisposte con cerattere continuativo. Le indennità in natura sono state calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, in base al prezzi legali e per gli altri in base al prezzo sul luogo di produzione. Ai fini della determinazione dello indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di braccimiti celtii e nubili aventi un'età superiore ai 20 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponsioni in base al carico di famiglia. Per i ragazzi è stata considerata la paga corrisposta a quelli aventi una età compresa fra i 16-17 anni.

TAV. 25. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

			P	EBB	O N A	LE (ELI	BE					PE	B 8 0 N	ALE	00	N I T C	ATC	•	
		Retri	noiso	e lord	A	1	Retri	noizgo	e nett	a		Ritri	ouzion	e lord	8]	Retri	ouzion	e nett	8
GRADO E QUALIFICA			1047)	1948			1947	,	1948			1947	,	1948			1947	7	1948
	1938	Giugno	Lugilo Bettem.	Ottobr.	Genn. Luglio	1938	Glugno	Lugilo settem,	Ottobr.	Genn. Lugifo	1988	Giagno	Lugilo	Ottohr.	Genn.	1988	Giugno	Lugilo	Ottobr.	Genn. Luglio
Gruppo A e B :																				
IV - Direttore generale . V - Ispettore generale . VI - Capo divisione VII - Capo Sezione VIII - Consiglieri IX - Primo segretario XI - Vice segretario Gruppo C:	2.785 2.283 1.940 1.630 1.456 1.214	41.527 35.694 31.666 29.027 26.819 24.652	48.656 37.823 33.795 31.156 28.946 26.781	46.89 41.05 37.03 34.39 32.18 30.01	57.306 46.891 341.056 37.030 34.391 32.183 30.010 27.850	2 383 1 951 1 657 1 394 1 241 1 033	35 054 30 229 26 899 24 719 22 892 21 J02	40.603 35 301 31.643 29 245 27 239 25 271	43 803 38 501 34 843 32 445 30 439 28 471	43.673 38.801 34.661 32.278 30.242 28.324	2 785 2 283 1 940 1 863 1 666 1 424	45 241 39 408 35 380 32 741 30.533 28 366	48.290 42.457 38.429 35.790 33.582 31.415	54.875 49.042 45.014 42.375 40.167 38.000	54.875 49.042 45.014 42.375 40.167	2 383 1.951 1.057 1.587 1.434 1.228	38 396 33 571 30 241 28 061 26 234 24 414	45.197 39.896 36.237 33.839 31.833 29.866	7 51.712 6 46 410 7 42 752 9 40 354 9 38.348 6 36 380	51.44 46.17 42.53 40.14 38.15
IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine	1.055 841 648	24.652 22.486 20.277	20.781 24.613 22.428	30.010 27.850 25.660	32 183 3 30 016 27 856 3 25 663 3 24 933	900 718 554	21.102 19 307 17.501	25 271 23 301 21 317	30.439 28.471 26.501 24.617 23.892	28.324 26.367 24.393	1 265 1 051 859	28 366 26 200 23 991	31.415 29 249 27 062	38.000 35 834 33 647	38.000	1.093 911 747	24 444 22 649 20 843	29 865 27 895 25.911	36.380	36.14 34 23 32.20
Personale subalterno: Primo commesso Usciere capo Usciere Linserviente	783 671 549	20.972 20.061 19.487	23.101 22.232 21.606	26.33 25.46 24.84	5 26 336 7 25 467 1 24 841 2 24 300	606 571 469	18.056 17.344 16.861	21.926 21.145 20.620	25.126 24 345 23 820 23.381	24 .99× 24 .222 23 700	968 85 6 817	24 626 23 775 23 201	27.735 26.866 28 240	34.320 33 451 32 825	34.320 33.451 32.825 32.284	836 741 639	21 398 20.656 20 203	26.520 25.789 25.214	39.035 32.254 31.729 31.290	\$2.86 32.09 \$1.56

(*) I dati riportati nella presente tavola si riferiscono alle retribusioni media mensili, spettanti al solo personale civile delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esclusione di quello dipendente dallo Aziendo Autonomo statali, di quello della Magistratura e del personale insegnante. Ved. anche note alla corrispondente tav. del fascicoli precedenti.

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 26. — Corso dei cambi in Italia (*)
(Lire italiane per unità di moneta e-tera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1939	1946	1947	1948 Agosto	UNITÀ MONETARIA	1030	1946	1947	1948 Agosto
Dollaro U. S. A. Sterlina inglese. Sterlina egiziana Sterlina sud africana Sterlina neustraliana Sterlina neozelandese Dollaro canadese. Rupia indiana Peseta spagnola Soudo portoghese.	10, 23 85, 44 90, 86 1 1 1 18, 40 1 2, 15 0, 78	100 — 402, 97 413, 60 400, 94 322, 70 322, 84 94, 63 30, 21 9, 13 4, 06	192, 44 776 00 796, 78 771, 09 620 80 620, 80 192 44 58, 12 17 57 7, 81	31,96	Franco belga	4, 34 0, 48 3, 24 10, 26 8, 91 4, 62 4, 47 15, 13 1, 04 4, 48	23, 31 0, 84 2, 28 37, 71 20, 86 25, 50 20, 16 65, 53 5, 54 25 —	44, 93 1, 62 4, 39 72, 45 40, 13 53, 46 88, 90 68, 41 10, 49 48, 11	81, 59 1, 6325 7, 99 181, 77 72, 98 97, 23 70, 57 124, 38 19, 08 87, 50

^(*) Ved. note (*) (a) alla tav. 31, pag. 56 del Bollettino dei Prezzi del mese di maggio 1948.

B) CAMBI LIBERI (a)

		OA	MBI DI 18	SPORTAZIO	NE				IONI MEDIR Uppiolo Ita		C
MESE	Doll	Bro	Ster	lina	Franco	ev izzero	UA JOS		novembre 1		CAMORI
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco	Lira egiziana	Escudo portoghese
1947: Novembre	602 — 575 —	608 — 575 —	1.984 1.638	1.984 — 1.687 —	151 — 140 —	152 — 142 —	(b) 589, 47 608 —	(b) 1.961.30 1.984 —	(b) 149,82 152 —	5	=
1948: Gennaio	578.45 571,66 572,99 578,78	578, 20 572, 44 573, 56 574, 47	1.755.50 1.834,71 1.840,63 1.851,04	1.743, 30 1.837, 94 1.838, 43 1.819, 48	135, 21 136, 96 138, 73 140, 18	135, 16 187, 21 136, 12 139, 76	573 — 573 — 574 —	1.637 — 1.766 — 1.838 — 1.840 —	141 — 185 — 187 — 139 —	1.679 — 1.601 — 1.885 — 1.887 —	22, 88 22, 83 22, 18
Maggio	574, 01 574, 10 578, 77	574,51 574,77 574,52	1.947,86 1.964,59 1.935,63	1.939,97 1.965,89 1.935,65	142,43 142,89 143,96	141, 56 142, 18 143, 25	575 -	1.851 — 1.947 — 1.963 —	140 — 142 — 143 —	1.898 — 1.997 — 2.013 —	28, 17 23, 17 28, 17

⁽a) Medie mensili risultanti dalle libere negosiasioni previste dall'art. 2 dei D. L. L. 26 margo 1946 n. 139. (b) Pressi praticati a partire dal 28 novembre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING (*)

				ONI COMM		u						PERAZIO		(anziarie Bili			
	Me	nsilmente)	Decadal- mente	Glor	nalm	ente		Mene	dimen	te	Deca- dal mente		Gior	nalme	nte	
PERIODI	Belgio franco belga Francia	franco franc. Germania dollaro	Polonie dollaro	Belgio fr. bel.	Argentina	Polonia dollaro	Germania dollero	Belgio franc. belga	Cecoslovacchia corona cec.	Francia franc. franc.	Svizzera franco svizzero	Belgio — franco belga	Argentina dollaro	Dani- marca - lira sterlina	Polonia dollaro	Svezia — franco sved.	Svizzera franco sviz.
1947: Novembre Dicembre		483,80	491	=	450 603	603	603	11,04 10,87		=	112, 5 1 112, 51	=	850 608	1.411,38 1.411,38		=	=
1948 : Gennaio	10,85	_ _	_	_	576	576	575	u '	8	_	107,55	-	576	1.411,38		160,22	141 —
Febbraio	_ .	_ _	_	18,07	573	573	574	_	8	_	_	13,08	573	1.756 —	573	159,39	185 —
Marzo	-	220 —	_	18,07	573	573	573		8	220	-	13, 07	573	1 838 —	573	159,39	137 —
Aprile	-	220	i —	13,11	574	574	574	-	8	220	_	18,11	574	1.846 -	574	159,67	139 —
Maggio	-	220 -	_	-	575	575	575	∥ – i	8	220			675	1.851 —	575	159, 94	142,50
1° dec. 2° dec.		_ _	_	13, 10 13, 11		_	_			_		18, 10 13, 11	=		_	_	=
3º dec.	1	= =	_	13, 11	_ `	_	:	_		_	_	18,11		_	_	_	_
Giugno	_	220 —	_		575	575	576	 	8	220	_	_	575	1.947 —	575	159, 94 (a) 142,50
l• dec.		- -	_	18, 12		_	-	j — j	-	_	_	13, 12 13, 11		-	_]	-	_
2º dec. 8º dec.		= =	Ξ	18, 11 13, 11	_	_	=	=	_	_	=	13, 11	=	=	_	=	= 1

^(*) Per i vari metodi di calcolo ved, note in calce alla tav. 30, pagg. 56 e 57 del «Bollettino dei Pressi» del mese di giugno 1948. — (a) Dal 15 maggio 1948.

D) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (*)

MESI	Belgio	Dani- marca	Francia	Norvegia	Olanda	Spagna	Svezia	Svizzera	Ungheria
1948 : Gennaio Febbraio Marzo. Aprile. Maggio G.ugno	 13 12,60 12,80 11,62	85 — 77 — 74 — 78 — 69,40	8, 15 8, 10 2, 82 2, 85 2, 45 2, 36	72,08 71 — 95 — 83 — 87 —	153 — 153,17 160 — 131,77 183 — 143 —	*31,96 	135 136 126 126 122 122	137 — 136 — 133 — 130 — 129,50 128,52	

^(*) Cambi orientativi perchè ricavati dalle dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in esame. Lire italiane per unità di moneta estera, eccetto l'Ungheria che ha, per questo cambio, come unità di moneta, il dollaro.

TAV. 27. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

DARGY	Unità		New York onetarie pe	r 1 doll.)	(Unità m	Londra nonetarie p	er 1 lst.)	Zurigo (Franchi svizzeri per un. mon.)			
PAESI	monetaria	1939	1947	1948 Giugno	1989	1947	1948 Giugno	1939	1947	1948 Giugno	
Argentina Belgio Brasile Canadà Danimarca Francia. Gran Bretagna Norvegia Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezia Svizzera.	peso franco cruzeiro dollaro corona franco sterlina corona florino escudo peseta dollaro corona franco	3,83 29,68 19,22 1,037 4,92 87,85 4,40 4,32 1,5677 24,944 9,36 	8,73 43.96 18,72 1,006 4,81 119,30 4,0271 4,97 2,66 25,065 11,22 8,60 4,28	3,73 43,96 18,72 1,006 4,81 214,71 4,0275 4,97 2,68 25,085 11,22 	132 — 81, 86 4, 61 21, 68 176, 65 — 19, 14 8, 35 109, 9 4, 46 18, 54 19, 76	176, 63 75, 41 4.03 10, 34 480 — 20 — 10, 69 100 10 4.03 14,49 17,35	176, 63 75.44 4, 03 19, 34 864 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1, 0257 0, 1495 4, 257 0, 9026 0, 1112 19, 5:7 1, 0802 2, 3666 1 1 4, 488 1, 0618	1, 0354 0,00845 0, 2125 3, 922 1 0 03605 17, 364 0, 8839 1, 68 0, 17364 0, 38: 5 4, 2s 1, 1958	1,003 0,08945 0,21 3,99 1 0.02 17,340 0.8639 1 62 0,1734 0,3975 4,28 1,1950	

TAV. 28. - Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

									st to mee		. , ,
			RISPETTO		BISPETTO BO U.S.A.				BISPETTO L'OBO	Parità al dolla	BISPETTO BO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unita monetarie per oncla-troy dl oro fino (a)	Unith monetarie per dollaro U. S. A.	Contesimidi di dollaro U.S. A per unità monetaria	PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unita monetarie per oncia-troy di oro fino (a)	Unita monetarie per dollare U. S. A.	Contesimi di dollaro U.S.A. per unità amonetari
Australia Belgio Bolivia Canadà Cecosiovacchia Cite Cotombia Costarica Cuba Danimarca Egitto Equatore Etiopia Filippine Guatemala Honduras India Iran Iraq	L. st. austr. franco boliviano dollaro corona peso peso colon peso corona L. st. egiz. suore dollaro peso quetzal lempira rupia rial dinar	2, 02765 2, 11588 88, 8471 1, 77734 2, 86668 50, 7816 15, 8267 88, 8671 18, 5178	10, 8561 1 533, 96 1.470, 00 35, 00 1.750, 00 1.2495 196, 525 85, 00 167, 965 8, 46842 472, 50 86, 9565 70, 00 115, 798 1.129, 75 8, 84848	13, 50 2, 48447 2, 00 1, 00 2, 00 3, 30852 32, 25	2, 28167 2, 38005 100 00 2, 00 8, 22581 57, 1433 17, 8094 100, 00 20, 8376 413, 30 7, 40741 40, 25 50, 00 100, 00 50, 00 30, 225 3, 10078	Islanda Libano Lussemburgo Messico Nicaragua Norvegia Paesi Bassi Panama Paraguay Perù Regno Unito Repubblica Dominicana Salvador Siria Stati Uniti Turchia Unione Sud Afric Venezuela		88,8671 85,5468 40.5512 88,8671 81,7882	227, 11 76.7018 1.533, 95 169.925 175.00 178.697 92.8498 85.00 108, 15 227, 50 8, 68486 85, 00 97, 7018 85, 00 98, 00 8, 88486	1,00 2,50 2,19148 1,00 2,80	100,00 40,00 45,6818 100,00 85,7148

^(°) Le parità monetarie riportate nella presente tavola sono quelle comulcate dai singoli paesi al « Fondo Monetario Internazionale» (International Monetary Fund) come parità iniziale delle rispettive monete in conformità di quanto richiesto dal « Forda Agreement» al Paesi aderenti al Fondo stesso. Per le colonie ed i possedimenti alcuni Paesi hanno fissato unità monetarie diverse da quella del territorio metropolitano. La parità rispetto al dollaro è stabilità con riferimento al peso ed al titolo del dollaro U. S. A. al 1º luglio 1944. — (a) 1 oncia troy = gr. 31, 1035.

TAV. 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		001	BSO ME	DIO		TA	BOO MEDIC	DI REN	DUMENTO	(%)
TITOLI	1938	1945	1946	1047	1948 Agósto	1038	1945	1946	1947	1948 Agosto
Consolidati: 3 50 (1906)	73,775 70,960 51,675 93,675 70,076 98,775	109,686 91.798 75,991 97,357 89,871 	93, 299 88, 036 76, 967 96, 878 83, 479 — 96, 380	80, 257 77, 968 64, 878 87, 767 72, 856 78, 232 88 424 75, 511	80, 193 70, 486 52, 318 94, 893 69, 509 72, 336 90, 339 90, 527	4, 80 5, 00 4, 70 5, 41 5, 06 — 5, 41	3, 22 3, 85 3, 18 5, 20 3, 93 6, 17	3,79 4,02 3,14 5,23 4,24 5,26	4, 41 4, 54 8, 73 5, 78 4, 86 4, 58 5, 74 6, 78	4,87 5,00 4,67 5,80 5,07 4,87 5,57
Buoni polienn. del Tesoro: 5 % (15-8-1948). 5 % (15-2-1949) 5 % (15-9-1950). 5 % (15-9-1950). 4 % (15-9-1951). 5 % (1-4-1950) 8° Serie 5 % (1-4-1950) 4° Berie 5 % CONVERTION	-	97,779 97,070 96,872 96,858 96,842 90,051 98,969 99,170	98, 929 98, 526 98, 470 98, 474 98, 454 92, 631 98, 735 98, 998 96, 962	98, 853 96, 816 95, 782 96, 716 95, 709 90, 666 95, 428 95, 582 96, 514	99,864 99,916 99,907 100,116 96,555 99,889 99,932	=	5, 11 5, 15 5, 16 5, 16 5, 16 4, 44 5, 18 5, 04	5,05 5,07 5,08 5,08 5,08 4,32 5,06 5,05 5,16	5,08 5,16 5,22 5,22 5,22 4,41 6,24 5,23 5,23	5,0 5,0 5,0 5,0 4,1 5,0 5,0

^(*) Dati elaborati dell'Istitute Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetia Ufficiale.

TAV. 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio		il sconto	SAGGI DI		i titoli ini L'obdine	DUSTRIALI	SAGGI DEI RIPORTI BUI TITOLI DI STATO					
PERIODI	di	a M	lilano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendit	a 8,50 %	. Rendita 5%			
	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma		
1938 (media mensile) 1945	4,00 4,00 4,48 5,50 5,50 5,50	6. 17 - 6, 58 6, 50 7, 21 7, 50 - 8 00 7, 50 - 8, 00 7, 50 - 8, 00	6.75 - 7.50 7,00 7.48 6,75 - 8,04 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	5, 78 - 6, 60 6, 10 - 6, 88 7, 10 - 7, 75 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00	9,00 10.00	5, 13 5, 67 6, 00 6, 54 7, 29 - 8, 15 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00	5, 23 - 5, 35 6, 00 - 6, 92 5, 95 6, 15 8, 75 8, 50 8, 50 8, 50	8,00-8,40 1,00 1,00 4,00-4,50	3, 88 - 4, 85 8, 67 - 4, 50 8, 25 - 8, 69 5, 80 - 5, 87 6, 50 6, 00 7, 00	8,00-8,42 2,50-2,08 1,25-1,84 4,11-4,50 3,50-4,00 3,50 2,50-8,50	8, 79 - 4, 85 8, 67 - 4, 50 8, 15 - 8, 56 5, 71 - 5, 70 6, 50 6, 00 7, 00		

TAV. 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

Recall to 1.00 % 1006 Malman Ma		di one			1947		Gi	ugno 19	48	Luglio 19		48
Reselle A.S. 2000 Frestlic Bedinal 100 100 170 0 100 17	TITOLI	98 (Bzlo		Prezzi di	ohiusura		Prezzi di	ohiusura	Prezzo	Prezzi di	chiusura	Prezzo
Reselle A.S. 2000 Frestlic Bedinal 100 100 170 0 100 17		Bor				di com-			di com-			di com-
Rendita S., metto, and a property of the prope						pe nso				W	1	
Prestite Reduit Die 8.0% p. 1884 100 60.00 50.00 71.00	Rendite 5%, netto.	Milano	100	78,80	95,20	86,96	94,30	95, 10	95 —	91,50	96,20	92 -
Prentito Red. mi. Net 8.40, R. ceet. 100 65.75 95.60 74.00 75.00	Prestito Redimibile 5 %, 1938				84,25		76,45	77,50	77 —	68,40	77,70	69
1	Prestito Redimibile 3,50 % R costr			63,75	92, 60	76, 40	74,05	75, 90	74 —	69,85	74,85	70
1846 6 1	9 9 1950 5 % II		500	92 —	99,50	94,98	99,45	99, 85	99,70	99,60	100 —	100
1011 1 10 10 10 10 10 1	• • 1950 5 % I		500	92,50	99, 65	95, 37	99,70	99, 95	99,70	99,85	100,10	99,90
Cons. Cred. Opers Pubblish 5, ex. 4%, 500 92	» » 1951 5%		500	92, 10	99, 25	95, 53	99, 75	100, 20	99,70	99,90	100,30	100 —
Company Comp	■ ■ 1961 5 % ex 4 %		500	92 -	99, 10	95, 15	99, 30	99,70	99,70	99,50	99,85	99
Estrade Ferrate Meridionali	• • • 4,50 % I.R.I		500	416	492 -	444, 33	456	474	458 —	457	462 -	462 —
La Centrale	FERRO 4,50%											
Assicurazioni Generali	Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 —				2.170 —	3.280 —	2.250 —			
Assicuration General	La Centrale	•	(a) 500 —			8.973 -	6.000	7.900 —	6.200 -			1.960 — 6.500 —
Montecatini	Assicurazioni Generali		(b) 200 —	17.400	68.000	32.600 -	10.060 —	18.050 —	10.200 —	8.700 —	10.140 —	7.800 —
Terni	Montecatini	•	100 -	668	8.170 —	1.492 -	251 —	842 —	260 -	231	268,50	250 —
Terrail	Пув		200 —	610 —	2.000 -	937 —	248 —	848 —	300	267 —	818	270 —
Finsidor A	Terni		200 —	880 —	2.600 —	1.897 -	890 —	545 —	430 —	390 —	475 —	420
Ansaldo	Finsider - A		500 —								582	560 —
Fish . Milan 200 - 8.500 - 11.600 - 8.600 - 315 - 440 - 330 - 300 - 346 - 320 - 315	Ansaldo	-	200 —				240 —	417 —	290 —	270 —		310 —
Breda				240 -	806 -	507 -	4				l -	800 —
Ectta Fraschini	Fiat			812 -	3.700 -	1.886 -	-					320 —
Regriane	· ·			275 —	1.950 -	753 -	H			li.	-	250 —
Mareille C. 8. I. P. (Idroelettrios Piemonte) 8. (a) 200 1.823 708 1.100 800 880 785 1.100 1.005 1.205 1.005 1.205 1.005 1.205 1.005 1.205 1.005 1.205 1.005 1.205 1.005 1			r '	90 —	400 -	203 —				1		
S. I. P. (Idroelettrios Piemonte)	Reggiane			114 —	610 —	294 -						100 —
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità). (1) 100	Mareili e O			1.685 -	2.960 —	1.820 -	1.028					600 — 1.100 —
S. B. S. O (Elettrica Sicilia) . * (a) 100 - 635 - 1.020 - 800 - 600 - 1.200 - 1.200 - 1.505 - 1.605 - 1.600 - 1.200 - 1.200 - 1.505 - 1.605 - 1.600 - 1.200 - 1.200 - 1.505 - 1.605 - 1.600 - 1.200 - 1.200 - 1.505 - 1.605 - 1.600 - 1.200 - 1.200 - 1.505 - 1.605 - 1.600 - 1.200	S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	•	(f) 100 —	1.096	8.800 -	1.840 -	705 —	920 —	720 —	690 —	880 —	740 —
C. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	S. E. S. O (Elettrica Sicilia)	•	(9) 100 —	635 —	1.020 —	800	900 —	1.200 —	990 —	885 —	1.050 —	960 —
Corobia Cor	C. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	•	(Å) 200 -	1.840 -	8.420 —	2.167 —	1.505 —	2.060 —	1.570 —	1.505 —	1.895 —	1.600 —
U. N. E. S. (Unione Esercisi Elettricit). 0	Edison	•	(i) 200 —	8.565 -	6.800 —	8.833 —	2.305 —	8.120 —	2.360 —	2.100 —	2.680	2.500 —
Crobia Crobia	U. N. E. S. (Unione Esercisi Elettrici).	•	(l) 125 —	648 —	2.610 —	1.265 -	280 —	420	800 —	265 —	885 —	280 —
Meridionale Elettricità	Orobia	•	(m) 100 —	1.600 —	4.480 -	2.387 -		1.400 —	1.140 —	1.095 —	1.255 —	1.100.
Manifatture Cotoniere Meridionali	Meridionale Elettricità		(n) 250 —	1.920 —	4.800	2.763 —		833 —	670 —			639 — 620 —
Cucirini Cantoni	Manifatture Cotoniere Meridionali	•	(o) 150 —	5.000 -	15.600 —	8.067 -	2.300	3.130 —	2.750 —			
Lanificio Rossi	Cucirini Cantoni		(p) 175 —	10.000 —	29.000 -	14.589 -	17.800 —	21.400 —	18.700 —	17 000 —	18.700 —	17.000 —
Filatura Cascami Seta	Lanificio Rossi		1.000 —	28.900 —	82.000 -	40.222 -	6.550 —	9.600	6.800 —	6.000 —	7.000 —	6.500 —
Same	Filatura Cascami Seta		(q) 260 —	4.100 -	19.500 —	10.483 -						
Italeementi	Snia-Viscosa		(s) 800 —	6.350 —			9.980 -	12.300 -	10.050 -	4.376 -		4.760 —
Romana Fabbricazione Zucchero	Italcementi	•	(t) 100 —	2.590	8.020 —	4.717	4.120	4.850	4.170 -	2.940 -	3.275 —	3.100 —
A. N. I. C. (Az. Nas. Idrogenaz. Comb.) . Rumianea		-				12.680 -	940 —	1.310 -	990	900		920 2.200
S. A. F. F. A. (Fabbrica Fiammiferi Aff.) S. A. J. S. O. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.)		100 —	1.900 — 560 —	10.3#0 — 2.075 —	3.421 — 1.489 —						1.200 —
Cartiere Burgo				188 -	1.010 -	459 —	178	190,50	184 —			980 —
Talgas 10 10 95 200 110 95 200 110			1 1	11		7.933 —						2 900 -
Navigazione Generale			(v) 10 -	2.500 — 96 —	7.550 — 200 —	4.450 — 115 —	96, 25				27 —	29 —
Italcable 1.250 - 12.800 -			20, 49	34 — 195 —	126 — 1.920 —	63 — 560 —				295 -	360	27 — 300 —
Beni Stabili		Roma		2.520 -	12.800 — 4.000 —	3.120	łl	'		1		2.800 -
1.490 - 1.970 - 1.550 - 1	Beni Stabili	Milano		2.750 —	8.200	4.430 —					3.300 — 1.225 —	3.000 — 1.180 —
Silos Genova				1.420 -	1.910 -	1.850 — 3.692 —	4.000 —	4.600	4.100 —	3.750 -	4.100 —	3.760 -

(a) Dal 1° febbraio 1947 lire 1000, dal 17 dicembre 1947 lire 2000 e dal 1° lugl to 1948 lire 3000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 50. — (e) Dall'8 aprile 1947 lire 750. — (f) Dal 18 giugno 1947 lire 250. — (g) Dal 4 marzo 1947 lire 500 e dal 29 aprile 1918 lire 1000. — (h) Dal 16 aprile 1947 Lire 300 e dal 12 aprile 1948 lire 1250. — (i) Dall'8 aprile 1947 lire 500. — (j) Dal 13 aprile 1948 lire 200. — (m) Dal 9 luglio 1947 lire 250. — (n) Dal 16 luglio 1948 lire 600. — (o) Dall'8 ottobre 1947 lire 300. — (p) Dal 31 dicembre 1946 lire 250. — (n) Dal 16 aprile 1948 lire 600. — (n) Dal 18 giugno 1948 lire 200. — (n) Dal 1948 lire 1000. — (n) D

V. — Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1937 = 100)

	ANNI MESI	Bulgaria	Orgoglo- Vacchia	DANI- MARGA	Finlandia	Francia (g)	ITALIA (a)	Nobvegia	Paesi Paesi	POR- TOGALLO Lisbona	REGNO UNITO	SVISEIA
	Agosto	104 678 652 748 726 730 739 835 842	118 170 297 812 811 811 915 316 318 819 819 819	99 179 176 195 198 197 197 201 203 204 204 205 208 213	98 359 562 676 699 706 723 793 828 841 847 880 884 893	105 375 648 989 1.004 1.0-5 1.129 1.211 1.217 1.443 1.537 1.536 1.555 1.653	104 2.060 2.884 5.159 5.889 6.202 6.010 5.647 5.520 5.373 5.352 5.318 6.240 6.184	100 174 166 172 176 175 175 175 177 177 177 178	97 187 2:2 250 251 251 252 256 258 257 257 257 257 257	98 228 223 235 24 2:0 229 228 227 226 227 226 227 227 227	94 156 161 177 178 180 183 186 187 196 200 202 203	101 170 163 175 174 177 180 189 189 184 187
	ANNI	Svezera	TUROBIA Istanbul	Palestina	INDIA (b)	ARGENTINA Buenos Aires	CANADÀ	CHL	Massico Messico	Stati Uniti	AUSTRALIA	NUOVA Zelanda
1948:	Agosto Seitembre Ottobre Novembre Dicembre. Gennaio Febbraio Marzo Aprile. Maggio	100 1198 193 201 201 202 217 208 209 211 211 211 210 210	98 431 415 420 412 417 421 429 437 433 438 456	93 8-8 810 320 829 835 337 829 828 851 353	95 231 252 297 301 302 303 302 314 329 342 341 343 367	96 193 2:8 222 225 2:7 227 227 228 229 231 231 235 242	89 122 128 153 155 156 165 169 170 174 174 174	98 196 227 292 305 318 511 714 815 818 324 333 387 342	107 214 250 256 251 253 254 257 259 264 266 266 270	89 123 140 176 178 182 184 185 189 192 186 187 189	100 140 148 148 150 155 155 169 162 163 163	106 15A 1:6 162 169 165 170 174 177 177 179 181

^(*) Dati desunti dal Bolletin mensuel de siatistique des Nations Unies e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Siatistica.
(a) Base: 1938 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1947, base: settembre 1938 - agosto 1939 = 100

TAV. 33. — Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI MESI	Oxcortor Pro		DANDE	AROA	Pinla	NDIA	ITALIA	(a)	Nonv	DG1A	REGNO UNITO (b)		SVESIA (c)	
	A 1	В	· 🛦 📗	В	A !	В	A	В	A	В	A	В	A [В
1939	. 188 841 826 812 314 814 814 819 821 821 821 824 825	114 160 842 817 806 811 816 821 820 321 824	104 162 161 166 — 167 — 167 — 168	106 163 163 170 — — — — — — — — — — — — — — — — — — 172 — — — — 171	105 292 467 606 630 640 656 715 748 791 790 793	105 312 491 719 752 756 775 884 929 909 934 925 911	4.575 5.069 5.331 5.316 5.064 4.929 4.842 4.791 4.919 4.937	5.834 6.469 6.846 6.798 6.448 6.196 6.068 6.008 6.206 6.254 6.162	105 100 164 165 144 165 163 163 163 163 164 165 166	106 163 163 162 162 160 158 158 158 169 160 160	108 182 182 182 190 100 101 101 103 104 106 106 108	101 122 122 122 7 89 100 1-1 103 103 104 108 109 109	104 145 146 150 — 152 — 152 — 157	10(144 156 155 155 155 167 167 167
ANNI	SVIZE		Torc	ELA		.	On	LE	Pĸ	BÛ		**	!	
MESI	54122	S.BLA	Istanb	d (a)	Canai	DA	Sant	iago	Lin	na	STATE	ONIM	AUST	LA J.IA
	A	В	<u> </u>	В	A 1	В	A 1	В	A	В	A_	B	A	В
1945	163 152 159 159 159 103 103 103	102 166 162 171 171 172 177 177 178 178 178 178	101 354 342 344 345 347 345 341 341 339 342	101 416 414 409 4^6 411 410 405 406 409 407 414	100 116 128 184 185 138 141 142 144 147 148	97 129 138 155 156 160 166 168 473 177, 180	106 244 283 878 892 397 894 402 408 407 416 425	103 242 281 877 885 393 387 404 401 407 412 418	100 182 199 258 272 281 288 805 311 826 329 331	92 182 196 271 291 305 315 345 353 356 357	97 125 136 155 156 159 161 163 164 163	90 132 152 184 187 193 191 192 196 190 194 192	105 129 131 136 } (d)137 } 140	109 121 122 129 130 131 131 133 137 138 141 141

^(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Base: 1938 = 100 -- (b) Dal luglio 1947 nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 glugno 1947 = 100). -- (c) Nuova serie. -- (d) Luglio-settembre. -- (s) Aprile-glugno.

TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari) \

	Unità			1 9	4 7	19	48	1	REZZI [N DOLLA	BI PER	QUINTAL	Æ
MEROI	đi	1938	1947							19	4 7	19	4 8
	misura			Aprile	Maggio	Aprile	Maggio	1903	1947	Aprile	Maggio	Aprile	Maggi
a) Cereali:,													
Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	bushel	0.777	2, 102	2,656	2,703	2,506	8,472	2,855	9,561	9,759	9,932	9,208	9,0
Granoturco, m. 3 giallo, Chicago		0.542	2,069					2, 134	8,145				,
Orzo, n. 2, Minneapolis	,	0.664	2,214	1,961	1		1 1	3,050			9,398		
Avena, n. 3 bianca, Minneapolis		0.299	0,998	0,884		1	'	2,060	6,862	i '	·	· ·	
Segale, n. 2, Minneapolis	,	0.578	2,956					2,276	11,637			1	'
b) Altri prodotti alimentari:							b.	`	•			<u> </u>	
Olio di semi, New York	pound	0.079	0, 274	0, 314	0,256	0,305	0,371	17,401	60,352	69, 163	56,388	67,181	81,7
Lardo, Chicago	,	0.086	0, 240	0,260	0,188	0, 225	0,218	18,943	52,863	58,590	41,410	49,559	48,0
Burro, di cremeria, Chicago		0.271	0,702	0,605	0,595	0,798	0,790	69,602			181,057		١.
Burro, di cremeria extra, New York		0.278	0,712	0,628	0,608	0,822	0,808	61,233	156,828	188, 326	133,921	181,057	177,
Burro, di cremeria extra, San Francisco	.,	0.283	0,738	0,614	0,636	0,842	0,835	62, 335	162,555	141,850	140,088	185,463	183,
Formaggio, di latte intero, Chicago	1	0.138	0,384	0,367	0,317	0,418		30, 396	84,581	80,887	69,824		l
Uova, prima scella, Chicago	dozzina	0.218	0,433	0,425	0,409			_	_	_	_	_	_
Uova, prima scella, New York		0.225	0,450	0,455	0,436	· ·	1			<u> -</u>	_	_	_
Pollame, Chicago	pound	0.184	0,252	١ '	1	1	1	40,529	55, 507	64, 317	60,573	65,689	64,
Caffè, Santos n.4, New York	podda		0,264	0,258		0, 266		_	58, 150		52,208	58,590	59,4
Caffè, verde New York		0.058	_	0,289	l -	· ·	i . I	11,674	-	63,656	57,048	69,163	70,0
Zucchero, granulaio, New York		0.045	0,081	0,081				9,912	17,841		17,841	16,740	16, 8
c) Fibre tessili naturali e arti- nolali:													
Ootone, middling 16/16 media 18 mercuit.	pound		0,845	0,352	0,859	0,278	0,874	-	75, 991	77,588	79,075	60, 182	82,8
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston		-	1,215	1,225	1,225	1,288	1,310	-	267,621	269,824	269,824	283,70 0	288,
Raion, fibra 1º qualità, all'acciato, 100 denter		· _	0,842	0,840	0,840	0,910	0,910	-	185,468	185, 022	185,022	200,441	200,4
d) Cuoio e pelli:			,			,			•	٠	,		
Pelli, di vitellone, indigene pseanit, Chi-	pound	0.118	0,275	0,220	0,223	0,248	0,272	25,991	60,578	48, 458	·	54,626	59,9
Pelli, di pecora, New York		0.468		0,861	l - 0,806	0,904	0,072	103,084	210, 132	189,648	177, 533	199, 119	215,6
Pelli, conciale di vitello, Unicago		0.186	0,607	0,514	0,534	0,892	0,472	29, 966	138,700	118,216	117,621	86,344	108,9
e) Materie prime e prodotti side- rurgioi :			-			-							
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	5,5 50	6,860	5,550	6, 200	6,200	0,487	0,548	0,546	0,546	0,610	0,0
Ghisa, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania	,	_	34,923	34,000	84,000	40,000	; 40,000		3, 437	3,846	8,846	8, 937	8,9
Accialo, in lastre, alla fabbrica		85.442	56,500	50,000	50,000	60,000	60,000	3,488	5,561	4,921	4,921	5,906	5, 9

^(*) Dati desunti dal Boliettino Average wholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità del sistema decimale: 1 pound = 1 lb. = kg 0,454; 1 long ton 2.240 pounds = t 1.016; 1 short ton = 2.000 pounds = t 0,907; 1 barrel = hl 1.69; 1 gallon = 1 3,79; 1 foot = om 30,5; 1 bushel = hl 0,35239. Per i cereali: 1 bushel di grano = q 0,27216; 1 bushel di granoturco = q 0,25401; 1 bushel di orzo = q 0,21772; 1 bushel di avena = q 0,14516; 1 bushel di segale = q 0,25401.

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

				(aouar	,								
,	Unità			19	4.7	19	48	PR	ezzi in	DOLLAR	I PE R Q T	DINTALE (a)	
. MERCI	aı	1008	1947							19	4 7	19	4 8
,	mirura			Aprile	Maggio	Aprile	Maggio	1988	1947	Aprile	Maggio	Aprile	Maggi
						-							
f) Materiali non ferrosi:								-					
, addition and restore													
Stagno, in masselli, New York	pound	0,428	0,780	0,780	0,800	0,940	0,940	93, 172	171,806	171,806	176,211	207, 048	207, 044
Alluminio, New Fork		0,200	0,150	0,150	0, 150	0, 150	0, 150	44, 053	88, 040	33,040	83,040	33,040	33, 04
Rame elettrolitico, Connecticut Valley .		0, 102		0,215		0, 215		22, 467	46,916	1		'	47, 85
Zinco, New York	• .	0,050	0, 110	0,110	0,110	0, 126	0,126	11,013	24, 229	24,229	24,229	27,753	27, 75
g) Carboni fossili :		٠ ،				,							
Antracite (prezzo medio)	sh, ton	9, 445	[,] 14, 108	13,652	13,460	15,023	15, 139	1,041	1,555	1,505	1,484	1,656	1,66
Carbone bituminoso, qualità ordinaria (prezzo medio)		4, 327	6,873	6, 334	0,334	7,728	7,862	0, 477	0,758	0,698	0,698	0, 852	0,86
Coke	•	8, 987		9,062	9, 125	12,500	12,900	0,437	1, 158	0,999	1,006	1,878	1,42
h) Öli minerali:			·	,	÷	·							
Petrollo, Kansas Oldahoma	barrel	1,118	1,843	1.810	1,810	2,510	2,510	0,662	1,091	1,071	1,071	1,485	1,48
Petrolio, Pennsylvania	gallon	' 0,04Ó	0,081	0,078	0, 075	0, 110	0,110	1,055	2,137	1, 92 6	1,979	2,902	2,90
Gasolio, North Texas	•	. 0,054					1	1, 425	2, 164			2,823	1
Gasollo, Pennsylvania	•	-	0,088	0,082	0,084	0,115	0,118	_	2, 32 2	2, 164	2,216	3, 034	3,11
f) Materiali da costruzione:													
Calce, comune (prezzo medio)	sh. ton	7,154	8,851	8,739	8,744	9,079	9, 109	0,789	0, 976	0,964	0,964	1 ,0 01	1,00
Mattoni, comuni (presso medio)	1000	11,996	19,867	19,412	19,416	22,040	22,204	- 1	-	-	_	-	-
Vetro, Single B, New York	50 sq. feet	2, 539	4,602	4,688	4, 683	4,633	4,638	0, 546	0, 989	. 0, 996	0,996	0,996	0,96
I) Prodotti chimici e fertilizzanti:											,		
Acido solforico, 65°, commerciale	sh. ton	16,500	16, 471	16,500	16,500	15, 00 0	15, 000	1,819	1,816	1, 819	1,819	1,654	1,65
Alcole denaturato	gallon	0, 246	0,910	D, 982	0, 980	0,910	0,880	6, 491	24, 011	25,910	25,858	24,011	23, 21
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	1		1 '	i		6,000	5, 788	[1		6, 278	
Superiosisto, 16 % base Baltimora	sh. ton	7,800	1		, ,		12,160	0,867 3,164	1,813 3,477	1,305 3,308	1,305 8,308	1,841 4,190	
Solfato ammonico, nazionale	•	28,698	81,588	30,000	30,000	38,000	88,000	0, 104	0,411	9,500	a, 300	4, 100	3,10
m) Altri prodotti : ~		· .					·				7		
Pasta di legno, non imbianchila	long ton	. –	118, 519	117, 100	116,750	124,000	124,000	-	11, 173	11,526	11,491	12,205	12,20
Carta, da giornali in rotoli, base New York.	sh. ton	50,000	88,615		90,000	96,000	96,000	5, 513	9, 770	_ !	9,923	10, 584	10, 56
Tabacco, in foglia	100 100	21,484		1	45,143	ļ		47,211	96, 123		99, 434	94, 374	
Gomma, gressa di pianiagione, New York	pound	0, 147	0, 208	0,245	0,200	0,229	0, 233	32,379	45, 915	58,965	45,374	50, 441	51,32

^(*) Ved. nota alla pagina precedente. (a) Per il petrolio, gasolio ed alcole: dollari per hl; per il vetro: dollari per m^z.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 AGOSTO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

- Avena. Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Allo Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Gereali. Nuovi prezzi franco molino dei cereali, dei derivati e dei sottoprodotti della macinazione (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 99 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).
- Nuovi prezzi dei cereali, grano, afarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. ciro. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco molino dei cereali e relativi sottoprodotti, degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Crusca. Disciplina prezzo lolla e cruscami (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Farine. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco molino dei cereali e relativi sottoprodotti, degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Grano. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).

- Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Grano da senie esonerato dall'ammasso di produzione 1948; prezzi al produttore e prezzi di vendita delle ditte selezionatrici (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 104 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Prezzo cessione franco-molino grano plata (Alto Comm. Alim. circ. n. 159 del 30 agosto 1948).
- Macinazione. Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo Maggiorazione per la macinazione separata dell'orzo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Merci A.U.S.A. Prezzi delle merci A.U.S.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).
- Orzo. Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo Maggiorazione per la macinazione separata dell'orzo Prezzi dell'orzo vestito franco molino (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Pasta. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco-molino dei cereali e relativi sottoprodotti degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Abolizione delle carte annonarie M.I.P. (Alto Comm. Alim. circ. n. 151 del 12 agosto 1948).

Gereali. — Libero commercio in tutto il territorio nazionale dal 1º agosto quote cereali e derivati, eccedenti dal contingente ammasso stabilito (Alto Comm. Alim. circ. tel. 150 del 7 agosto 1948).

- Cereali e derivati. Quota libera Norme di carattere generale (Alto Comm. Alim. circ. n. 152 del 14 agosto 1948).
- Proroga al 31 agosto prossimo venturo termine conferimento cereali (Alto Comm. Alim. circ. tel. 153 del 17 agosto 1948).
- Segnalazione giacenze cereali (Alto Comm. Alim. circ. n. 154 del 19 agosto 1948).
- Farine. Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).
- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim.circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Uff. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Rettifica circolare riservata n. 146 Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Grano. Assegnazioni grano per uso di culto (ostie sacre) (Alto Comm. Alim. circ. n. 156 del 23 agosto 1948.

Granoturco. — Situazione granoturco (Alto Comm. Alim. circ. n. 149 del 7 agosto 1948).

Macinazione. — Macinazione separata dell'orzo vestito (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).

Pane. — Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).

- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Uff. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Rettifica circolare riservata n. 146 Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Pasta. Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).
- Rettifica circolare riservata n. 146. Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Ufi. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

Patate. — Norme per l'importazione delle patate da semina nella campagna 1948-49 (D. M. 31 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 179 del 4 agosto 1948).

Varie.

- Abrogazione di discipline in materia falimentare (Legge 9 agosto 1948, n. 1079 Gazz. Uff. n. 190 del 17 agosto 1948).
- Vettovagliamento lavoratori rimpatriati dall'Estero, o non idonei alla visita di controllo per l'espatrio (Alto Comm. Alim. circ. n. 157 del 25 agosto 1948).
- Commissioni Provinciali e Comunali per i supplementi (Alto Comm. Alim. circ. n. 158 del 25 agosto 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 AGOSTO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Carburantt. — Carburanti: benzina avio-diesel extra e prodotti della distillazione delle rocce asfaltiche di Ragusa (Prezzi) (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 97 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 96 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

— Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. idei Prezzi circ. P. 106 del 26 agosto 1948).

Penicillina. — Prezzo della penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi circ P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).

Prodotti chimici e farmaceutici. — Prezzi delle merci del programma Interim-Aid – Prezzi di vendita della streptomicina, insulina (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).

Sapone. — Sapone da bucato tipo unico e conguagli prezzi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 98 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

Tabacchi. — Iscrizione nella tariffa di vendita al pubblico del trinciato di produzione estera « Velvet » (D. M. 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).

Tarifie. — Revisione generale tariffe acquedotti – Soc. An. Acque Potabili di Torino e Soc. per l'Acquedotto di Monferrato Acquedotto Comunale di Milano (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 95 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

— Tariffe postali per l'interno della Repubblica (Decreto del Presidente della Repubblica 2 agosto 1948, n. 1052 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

- Tariffe telegrafiche per l'interno della Repubblica (Decreto del Presidente della Repubblica 2 agosto 1948, n. 1053, Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Variazioni alle tariffe postali internazionali (D. M. 2 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Tariffo del gas a Gorizia (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 10) del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).
- Tariffe energia e'ettrica (Comilato Interm. dei Prezzi circ. P. 101 dell'11 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 187 del 13 agosto 1948),
- Proroga esenzione sovraprezzo termico energia impiegata per produzione di vapore con caldaie elettriche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 102 dell'11 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 187 del 13 agosto 1948).
- Revisione delle tariffe Acquedotto S. Teresa in Riva (Comitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 107 del 26 agosto 1948).
- Esenzione applicazione sovraprezzo termico per energia erogata con reti isolate (Comitato Interm. dei Prezzi oirc. P. 109 del 26 agosto 1948).
- Revisione delle tariffe telefoniche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 109 del 26 agosto 1948).
- Tariffe di abbonamento per le reti telefoniche urbane e per gli impianti in derivazione dagli apparecchi principali e tariffe per i servizi telefonici ausiliari (D. M. 28 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Antierittogamici. — Speciale regime d'imposizione, ai fini dell'imposta sull'entrata, per il commercio dei prodotti fertilizzanti e anticrittogamici (D. M. 12 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

Canapa. — Proroga della data di chiusura della gestione dell'ammasso canapa 1947-48 per tutte le provincie canapicole (D. M. 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 194 del 21 agosto 1948).

Fertilizzanti. — Speciale regime d'imposizione, ai fini dell'imposta sull'entrata, per il commercio dei prodotti fertilizzanti e anticrittogamici (D. M. 12 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

Sapone. — Esenzione da ogni vincolo della produzione e del commercio del sapone da bucato tipo unico (D. M. 22 giugno 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

			,
		•	
•		_	
	,	•	
	•		
	:		· • •
	,		
	•		
	,	,	
		•	,
	•		•
	•	•	
·.	*	·	
		•	
			· /•
		•	
• .	•		. •
			·
		•	

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Elenco del comuni al 30 giugno 1948 e loro popolazione residente volume di pagg. 136	.00
Compendio statistico italiano 1947-1948 volume di pagg. XX + 206	:00
Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942 volume di pagg. XII + 653	00
Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1939-1942 volume di pagg. XV + 520 + 16	200
Annali di statistica - Serie VIII Volume II - Studi di statistica metodologica e demografica volume di pagg. 241	
Censimento industriale e commerciale 1937-1939 : Volume III – industrie estrattive, metallurgiche e meccaniche volume di pagg. 114	10 0
Volume IV – Industrie chimiche, della carta e poligrafiche volume di pagg. 136	00
Sommario statistico_delle Regioni d'Italia	15 0
Elezioni per l'Assemblea Costituente e Referendum istituzionale (2 glugno 1946)	60 0
Disponibilità alimentari dell'Italia dal 1910 al 1947 fascicolo di pagg. 67	200
Statistica dell'istruzione superiore nell'anno accademico 1945-1946 volume di pagg. VII + 109	:0 0

PUBBLICAZIONI MENSILI

Bollettino mensile di statistica.

Bollettino del prezzi.

Bollettino di statistica agraria e forestale.

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica – Via C. Balbo, 16 – Roma – e presso la Libreria dello Stato (Piazza G. Verdi, 10 – Roma) alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamenti. Statistica del commercio con l'estero – In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica – Via C. Balbo, 16 – Roma, al quale devono essere fatte le richieste per l'acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4.000 (estero: L. 8.000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Annuario statistico italiano 1944-1948.

È il primo volume della nuova serie che rivede la luce dopo la forzata interruzione della vecchia serie, imposta dalla guerra.

In esso vengono riportati tutti i principali dati della vita demografica, economica e sociale del Paese, relativi al periodo dal 1939 al 1948, gran parte dei quali non vennero pubblicati, a causa dei noti divieti, nei precedenti volumi. Nel nuovo Annuario notevole estensione viene data alle ricostruzioni di serie storiche comparabili, di così grande utilità per gli studiosi delle vicende del nostro Paese, nonchè ai confronti internazionali, resi particolarmente desiderabili dalla attuale difficoltà di consultazione delle pubblicazioni di altri paesi o degli enti internazionali.

Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1943-1946.

È il terzo volume della serie di Annuari dedicata all'illustrazione statistica della nostra agricoltura. Comprenderà i dati relativi agli anni 1943-1946, nel corso dei quali gli avvenimenti bellici incisero in particolar modo sulle vicende dell'economia del Paese.

Statistica delle istituzioni pubbliche di assistenza e beneficenza

(istituti stabili di ricovero - Refettori - Enti comunali di assistenza - Statistica dei poveri).

Statistica delle elezioni politiche del 18 aprile 1948.

Censimento industriale e commerciale 1937-1939:

Volume VIII - Trasporti e comunicazioni

Volume IX - Commercio

Statistiche dell'istruzione per l'anno scolastico 1945-1946.

Istru-lone elementare

Istruzione media

Elenco dei comuni italiani dotati di scuole medie al 1º luglio 1946.

È di prossima pubblicazione un elenco completo dei Comuni italiani che alla data del 1º luglio 1946 risultavano dotati di scuola med a di ogni ordine e tipo, sia governativa che pareggiata, legalmente riconosciuta (parificata) o privata. Per c ascun Comune sono indicate le varie specie e tipi di scuola, il numero di esse ed il rispettivo numero di alunni iscritti, nonchè la popolazione complessiva del Comune.

Appositi riep loghi forniscono le analoghe notizie per ciascuna provincia.

Le richieste di pubblicazioni vanno indirizzate all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA - Via C. Balbo, 16 - Roma

PREZZO L. 350